

استلام ارض المدينة الجامعية لجامعة أم القرى

الأمير طلال يوجه نداء للتبرع لآغاثة شعب فلسطين ولبنان

استمرار البعثة بالطائف لجلالة الملك وولي العهد



جلالة الملك فهد

واصلت أمس جموع المواطنين وكبار قادة وضباط الأمن العام وأعيان ووجهاء منطقة الطائف تقديم البيعة لجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز...

استجابة لجهود الملكة

السوق الأوروبية تحت عقوبات ضد إسرائيل

جلالة الملك فهد يتابع تطورات العدوان على لبنان

الملكة بقيادة جلالاته سمو ولي العهد تواصل مسؤولياتها



د. يعقوب

صداي تأييدتها جرح إسرائيل بعنف

منعها وصول الإغاثة الدولية للبنان

الشيخ زايد يدعو لموقف عربي موحد

مع انتهاء مهلة الـ ٤٨ ساعة في لبنان

تدهور خطير في العلاقات السودانية الأثيوبية

الأرجنتين تنهت بريطانيا بمحاولة الاستيلاء على جزر سانديويتش

الاستيلاء على جزر سانديويتش

برقية لجلالته من كارتر

خطوات عملية لمسيرة التكامل الإقتصادي الخليجي

وزراء المالية والاقتصاد الخليجيون يقررون

طقم ٢ هدايا مولينكس

العلاقة بين الكتائب وإسرائيل إلى أين؟

العلاقة بين الكتائب وإسرائيل إلى أين؟

العلاقة بين الكتائب وإسرائيل إلى أين؟

مولينكس Moulinex

العلاقة بين الكتائب وإسرائيل إلى أين؟

العلاقة بين الكتائب وإسرائيل إلى أين؟

العلاقة بين الكتائب وإسرائيل إلى أين؟

أنا مصيفكم الجميل في انتظاركم يا أبناء وطني

منطقة تنومة
تمتد:

في إطار
تحقيقات عكاظ
عن "السياسة"
داخل الحدود

في تنومة.. الخضرة.. والماء.. والوجه الحسن

تعبيد

الطرق

للؤدية إلى

المنتزهات

الطبيعة الساحرة .. تعلق للمسات الحضارية

● ان ميزانية هذا العام حافلة بالخير والعطاء .. وقد شملت أربها عديدة من نشاطات البلدية الخطة ..

حيث اعتمدت خمسة ملايين ريال لمشروعات المنطقة المؤقتة .. كما اعتمد مليون ريال لتكملة مشروع شبكة المياه الذي يديره في تنفيذ العام الماضي ..

كما جرى اعتماد زيادة مرافق البلدية ليكتمل جهازها الإداري والفني حتى تستطیع البلدية تأدية واجبها والقيام بخدماتها على الوجه المطلوب .. وشملت الميزانية أوجه أخرى من نشاط البلدية بالنسبة للمنتزهات والأشجار والتحسين بصفة عامة ..

السفلة .. من مؤقته إلى دائمة ..

● ولي سؤال عن السفلة المؤقته ومشاريعها .. أجاب بقوله :

● ان السفلة المؤقتة تجري حسب طبيعة الأرض بمخبراتها ومزروعاتها ومنخفضاتها .. ولديها تنوع أنجح بلدية في منطقة الجنوب قامت بتنفيذ مشاريع السفلة المؤقتة حيث جرى سفلة الطرق المؤدية إلى أكثر من ثمانين قرية من مجموع القرى التابعة للبلدية وتم تعبيد كافة الطرق المؤدية إلى المنتزهات .. كما قامت البلدية بتنفيذ عدد من مشاريع السفلة المؤقتة بمواصفات السفلة الدائمة وبذلك كل ما يمكن من تعاون وجهه مع اللقاول في سبيل تحقيق ذلك بنفس التكلفة التي تتطلبها السفلة المؤقتة حيث اشتركت البلدية مع اللقاول في الرصف والمناديب ..

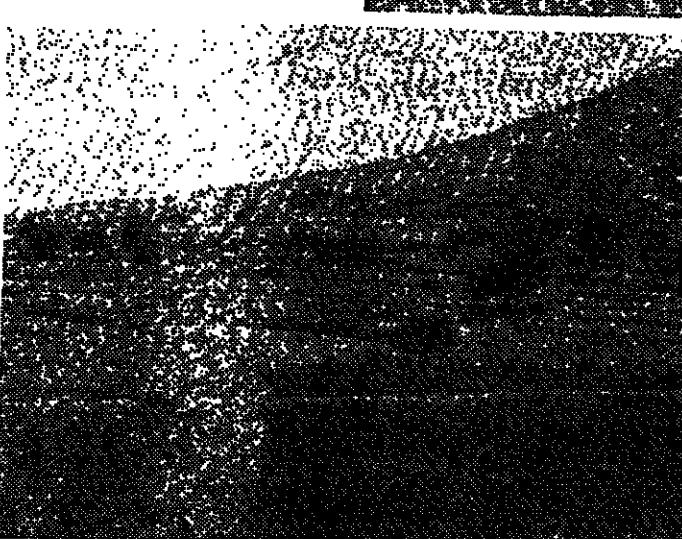
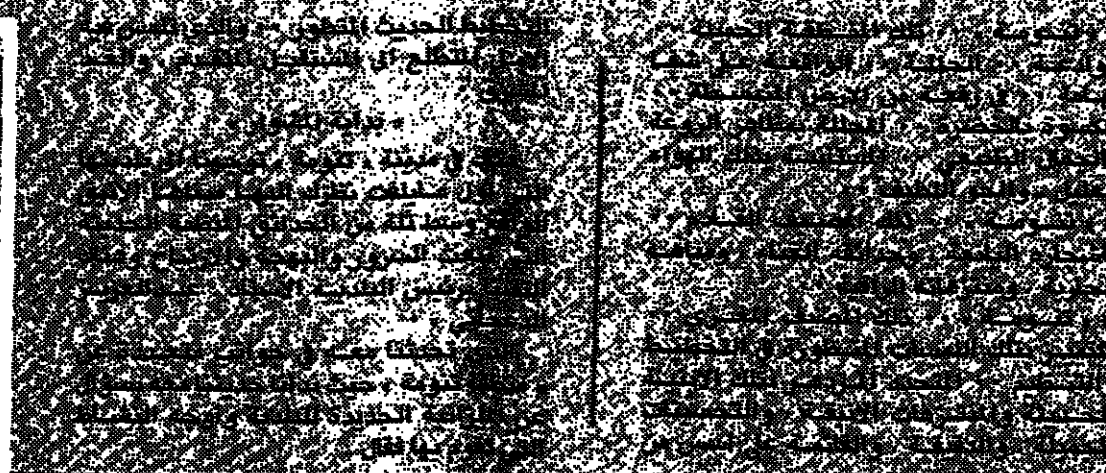
● اعذر اللقاول .. ولكن ؟ ● هل توجد اعتمادات لمشاريع السفلة الدائمة ؟

● لم تكن في السابق اعتمادات من هذا النوع وإنما البلدية كما ذكرت قد ساهمت مع اللقاول لاتمام مشاريع السفلة المؤقتة بمواصفات السفلة الدائمة حيث تالافينا فيها التصاريح والمنحطات بصورة كبيرة .. وقد اعتمد في هذه الميزانية لمشاريع السفلة الدائمة مبلغ خمسة ملايين ريال لسفلة ما لا يقل عن مائتي ألف متر مسطحاً .. كما أنه يجري تنفيذ سفلة ما لا يقل عن مائة وأربعين ألف متر مسطح سفلة دائمة

● هناك مخطط عام لمنطقة تنومة ويتضمن عددا من المخططات التي من أهمها مخطط القرية النموذجية الذي يشتمل على جميع مباني المرافق الحكومية بالإضافة إلى مائة واثنين وخمسين قطعة جري توزيعها على اصحاب المنح الصريحة .. كما يوجد مخطط حديث يعرف باسم «مخطط ال سمح» إلى جانب ثلاثة مخططات احدها لذوي الدخل المحدود ويشتمل على مائة وسبع وأربعين قطعة وقد جرى توزيعها ..

والاخر لذوي المنح الصريحة وقد جرى توزيعه أيضا .. وهناك مخطط لاصحاب المنح الأخرى ويجري توزيعه حاليا .. وجميع هذه المخططات قامت على أسس من التنظيم الدقيق وقد جرى سفلتها وسيتم انارتها وايصال المياه والكهرباء إليها ..

● المنتزهات واهتمام متواصل ● ماهي المنتزهات في منطقة تنومة وماذا قدمت للبلدية لهذه المنتزهات ؟ ● قامت البلدية بتعبيد الطرق إلى كافة المنتزهات في منطقة تنومة واهم هذه المنتزهات منتزه «الحفار» الذي يقع شمال تنومة وقد قامت البلدية بعمل استراحة في هذا المنتزه تقع في أعلى قمة منه .. ومنتزه «الشرف» الذي يقع أيضا



نصرة السفوح .. وجمال الأوبية

تحقيق وتصوير :
محمد قاري عادل
قينان الغامدي

ولطبيعة المنطقة المناخية كما نحاول استغلال خامات البيئة في ذلك حيث ان المنطقة بطبيعتها زراعية وتتوفر بها اعداد كبيرة من الاشجار والفايات والتي ساهمت في حد كبير في تخفيف اعباء البلدية في مجال التشجير ..

● الإسكانيات في خدمة التشجير .. لماذا ؟ ●

● ويضيف قائلا .. ان معظم اعمال البلدية سواء في التجميل او انشاء

الصدائق العامة وتزويدها بملاعب الأطفال والزواجر والمظلات كلها نفذت بإسكانيات البلدية ودون اعتمادات

مخصصة لها في الميزانية .. والبلدية تبدل كل ما في وسعها في سبيل استغلال كافة الإسكانيات والقدرات والطاقات المتاحة لانجاز اكبر ما يمكن انجازه بتكاليف أقل وفي وقت قصير .. حيث قامت البلدية بشغل بعض الوظائف

بفنيين في مجالات مختلفة وكانت مسميات وظائفهم ومهامهم على أساس انهم عمال حتى يتسنى للبلدية الاستفادة من

امكانياتهم وخبراتهم في تنفيذ أعمالها وانجاز خدماتها دون تعقيد أو حاجة إلى المطالبة بفنيين قد لا يتسنى لها الحصول عليها ..

● الإرشاد السياحي واهتمام خاص .. وعن اسأل البلدية وتطلعناها

للمستقبل ؟

● ان البلدية قد خلت خطوة واعدة في مجال الخدمة السياحية وذلك باستحداث قسم خاص لخدمات التطوير والإرشاد



مصيف عسير .. حضارة وتاريخ

بلاد بالسمر .. البلدية تعمل جامدة على توصيل خدماتها لكافة هذه القرى حسب امكانياتها وقدراتها كما ان البلدية تؤدي دورها المطلوب حيال هذه القرى من ناحية حجج الاستحكام .. ورخص البناء والتعمير والقضاء على مشاكل التعديا وما شابهها ..

● النظافة .. الى أين ؟ ● مامدى قيام البلدية بدورها من حيث النظافة والمراقبة الصحية ؟

● عمال النظافة في البلدية لا يزيد عددهم عن عشرين عاملا وذلك فهم لا يستطيعون القيام بخدمة البلدية في اعمال النظافة للمدينة والقرى والمنتزهات ولهذا فقد اسندت البلدية اعمال النظافة في العام الماضي إلى لقاول يؤدي عمله تحت اشراف البلدية ويقوم بأعمال النظافة في المدينة وثلاثين قرية ..

وكان الامالي راضين عن مستوى النظافة في المدينة والقرى بدليل الشكاوى التي وصلتنا عندما توقف هذا اللقاول عن عمله في نهاية المدة .. ولدينا نية لحاوله

تجديد العقد مرة أخرى واعتماد مبالغ خاصة بالنظافة .. اما الآن فان عمال البلدية على قلتهم يحاولون القيام بنظافة المدينة حتى يتم تجديد العقد مع اللقاول السابق أو إيجاد أي حل آخر ..

اما المراقبة الصحية فلدينا فرق للجولات الصحية وهم عمال النظافة حيث يقومون إلى جانب عملهم في النظافة بعملية رش المبيدات الحشرية كما ان الرقابة الصحية قائمة عن طريق الطبيب والمرافق الصحي أو رئيس البلدية وذلك بزيارات مفاجئة لمطاعم والمقاهي والبيانات وغيرها من الاماكن التي يتعامل معها المواطنون وتحتاج إلى مراقبة ..

● النشاط العمراني .. في تطور .. نسال عن النشاط العمراني في تنومة ومتابعة البلدية لذلك ؟

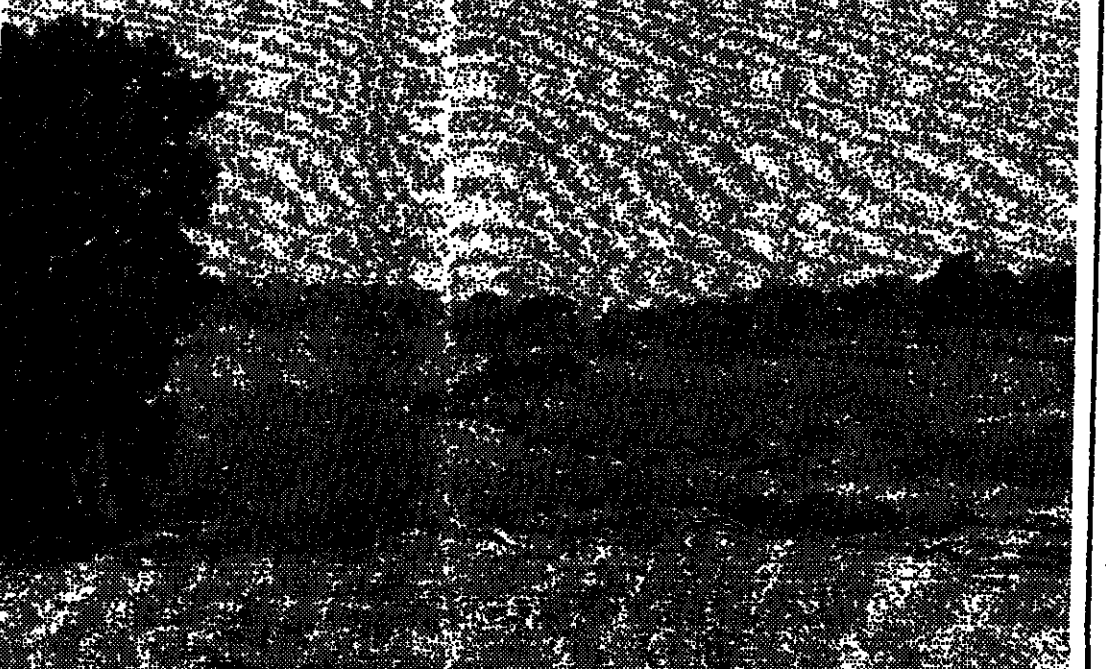
● ان النشاط العمراني في تنومة قد خطا خطوات واسعة ويمكن ملاحظة ذلك التغير الكبير الذي طرأ على المدينة .. وقد شملت خدمات صندوق التنمية العقارية

منطقة تنومة .. واستعداد كبير من المواطنين من ذلك .. والبلدية تقوم باعطاء التراخيص وتعتبر مثالية في ذلك حيث تقوم بانجاز أي ترخيص في يوم واحد وذلك ساهمة منها في تشجيع المواطنين على العمران ..

ولتنجز اكبر عدد من التراخيص .. ونلاحظ ازدياد عدد تراخيص البناء شهرا بعد شهر وذلك دليل على القفزات الكبيرة للعمران في تنومة .. كما ان البلدية تقوم بالاشراف على النشاط العمراني لتأكد من قيامه حسب الانظمة والشروط المتبعة ..

● البيئة .. تخدم البلدية .. مامدى مساهمة البلدية في مشاريع التشجير في المنطقة ؟

● يوجد بالبلدية قسم خاص للتشجير وله ميزانية خاصة ونحاول في البلدية استغلال كافة الاسكانيات لتشجير اكبر عدد ممكن من المناطق وباشجار تتلاءم



على امتداد الفخر .. خضرة وجمال

السياسي .. ومن المتوقع ان يعمل على مدار أربع وعشرين ساعة لإرشاد السواح وتقديم كل مايمكن من خدمات من حيث اطلاعهم على مميزات المنتزهات والخدمات المتوفرة بها .. وسيدأ العمل بهذا القسم في وقت قريب جدا بلأن الله .. وسنقوم بالإعلان عنه في الصحف المحلية حتى يتمكن كافة المواطنين في مملكتنا الحبيبة من الاستفادة من خدمات هذا القسم أثناء زيارتهم لمنطقة تنومة .. كما ان البلدية جادة في تنفيذ كافة المشاريع التي اعتمدت وأهمها مشاريع السفلة الدائمة والمؤقتة والتي بتنفيذ ميزانية هذا العام لها تكون قد سفلتنا جميع الطرق في منطقة تنومة ومخططاتها ومنتزهاتها .. كما ان البلدية ستوجه جل اهتمامها لنظافة المنتزهات وتزويدها بالاشجار الضرورية كدورات المياه واللوحات الإرشادية وايصال التيار الكهربائي لجميع المنتزهات وتقديم كافة الخدمات للمصطافين والسياح ..

كما ان البلدية تسعى لتوسيع الخط العام الذي يمر بالمنطقة وتجميله بمسافة حكم تقريبا وبمعرض اربعين مترا .. وستقوم بانارة .. وسيدأ العمل به خلال الأيام القادمة .. كما سنعمل على تقديم اقتراحات بتحويل بعض المبالغ من اعتماداتنا إلى الأتارة لأن المنطقة بحاجة لذلك رغم توفر الأتارة في بعض الاجزاء من المدينة .. حيث اننا نلاني تجاوبا كبيرا من شركة الكهرباء وتعاوننا ملموسا ..

● المسئولون .. يتابعون .. ويشكرون ..

● وأضاف الاستاذ عبدالعزيز :

● اننا نعمل على تحقيق خطة الدولة في تطوير وتنظيم هذه المنطقة التي تحظى باهتمام كبير من قبل المسؤولين حيث تلقت

البلدية خطاب شكر من سمو الأمير فيصل بن بندر بن عبدالعزيز نائب امير منطقة عسير على جهود البلدية في تطوير منطقة تنومة كما تلقينا خطاب شكر من

المدير العام للشئون البلدية بمنطقة عسير تقديرا للبلدية على جهودها .. وهذا دليل واضح على تقدير المسؤولين للجهود المبذولة واعطاء دفعة قوية من التشجيع لمزيد من البذل والعطاء ..

واختتم حديثه قائلا .. ان البلدية ستقدم كل شيء لخدمة المواطنين والمصطاف والذين ارجوه من كافة

أقنواي المواطنين هو المحافظة على الاشياء الموجودة بالمنتزهات والتي لم توجد الا بكثير من العناء والجهد ولم توضع الا لخدمتهم وراحتهم .. وان محافظتهم عليها يعطي البلدية دافعا قويا لبذل المزيد .. وتحقيق كما تتطلبه تلك المنتزهات من التطوير والتحسين في خدماتها ..

وبعد ذلك ودعنا بلدية تنومة .. وودعنا منطقة تنومة ولسان حالها يقول

انا هنا مصيفكم الجميل في انتظاركم يا أبناء وطني الغالي ..

مطلوب

لكتب تأييدات سعودى كبير

طابع على الآلة الكاتبة سماعياً

بجبال للفن الإنجليزية ، يكتب برسمه ٤ كلتر في الدقيقة

ويفضل من يجيد الانجليزية

عدد ٢ كتيبة

يشترط اقامة اللغة الإنجليزية ،

والخبرة بالأعمال المكتبية .

هذه الوظائف مطلوبة لكتب حرة - ويتقاضى

بأغلو هامر بيات مغرية ويحتسرون بظروف عمل حسنة .

يشترط في المتقدمين من غير السعوديين أن يكونوا

حاصلين على إقامة قابلة للتحويل .

للاستخبار الشخصى يرجى الاتصال بالبريد نظام صدى

تليفون ٦٤٣٥٢٩٨ / ٦٤٤٢٦٣٥ جيرة

سائق / معاون (للعمل بالرياض)

يشترط الحصول على رخصة قيادة سعودية سارية

وبالنسبة للمتقدمين من غير السعوديين يشترط

الحصول على إقامة قابلة للتحويل .

مرتب مغرى عمارة على السكن .

للاستخبار الشخصى يرجى الاتصال بـ

السيد / حسين

تليفون ٤٩١٣٠٩٦ / ٤٩١١٣١٢ الرياض

الشركة السعودية للوحدة الحرة في المنطقة الغربية

فرق الطواري في خديك

خلال ال ٢٤ ساعة

جدة	مكة
٦٢١ ١٤٤٧	٥٧٤ ١٢٣٧/٢٤
٦٣١ ١٤٩١	٥٤٢ ٢٤٢٣
٦٣١ ١٤٧٤	٥٤٢ ٢٤٨٩
٦٣١ ١٤٥٧	٥٥٦ ٢١٢٩
المدينة	الطائف
٨٢٣ ٧٧١٢	٧٣٢ ٢٤١٢/٢-٧٣٦ ١٢٣٠
٨٢٣ ٥٨٦٠	٧٤٦ ٢٩٢٠
٨٢٣ ٩٣٤٤	٧٢٥ ١٥٢٦
٨٣٦ ٤١٥١	٥٧٤ ١٤٢٠
٨٢٣ ٥٨٦٠	٣٣٢ ١٧٦٣
٨٢٣ ١١٧٨	٤٢٢ ١٧٧٣/٣
٣٨٢ ١٨٨٣	٨٨٤ ١١٧٩
٣٩ براسة	خليص : محطة الكهنة
ستراى بحره	ترعة قيف : محطة الكهنة

دعماء العالم يواصلون عزاءهم لجلالة الملك ويؤكدون:

المملكة ستواصل دورها الرائد من أجل إقرار السلام والأمن بالشرق الأوسط

واس - (الطائف) :

تلقى جلالة الملك فهد بن عبدالعزيز المفدى مزيداً من برقيات التعزية من ملوك رؤساء وقادة الدول العربية والإسلامية والصديقة في وفاة المغفور له جلالة الملك خالد بن عبدالعزيز طيب الله ثراه وإنهتة جلالة بمناسبة مبايعة ملكا المملكة العربية السعودية خلفا للمغفور الراحل .

« برقية من كارتر »
فقد تلقى جلالة برقية من الرئيس الأمريكي السابق جيمي كارتر فيما يلي نصها :

يا صاحب الجلالة - بأسف عميق وحن شخصي صادق علمت بوفاة جلالة الملك خالد وخلال خدمتي كرئيس للولايات المتحدة كنت أكن أجل أيات الاحترام لمعداته الدينية العظيمة ولأخلاقه بالانصاف والعدالة وصائب حكمه على الأمور ففتح لواء قيادته وأرضاده وأصلت المملكة العربية

السعودية مساهمتها الجوهرية من أجل استقرار وأمن المنطقة والتي لا تقبل كل الثقة أن المملكة العربية السعودية تحت قيادتك يا صاحب الجلالة ستواصل السير على النهج ذاته وتتعاون تمارنا وثيقاً مع الولايات المتحدة في سعي لاعادة السلام الى منطقتكم وتحقيق العدالة وتحفيز الصبر والكرامة السياسية لجميع الناس في الشرق الأوسط ليبارككم الله جل جلاله .

« برقية ملك نيبال »
كما تلقى جلالة الملك البرقية التالية من ملك نيبال بيرندرا بيبكرام شاه :
نيابة عن حكومة وشعب ملكة نيبال وأصالة عن نفسي يسعدني ان اتقدم لجلالته بأحر التهاني بمناسبة توليك عرش المملكة العربية السعودية ونحن على ثقة تامة بأن العلاقات الودية القائمة بين مملكتنا ستزده قوة ونصوا خلال

عبد جلالته فتمتني لجلالته وشعب المملكة العربية السعودية التوفيق والتجاح في كل أعمالكم تحياتنا .

« برقية من رئيس جمهورية زيمبابوي »
وتلقى جلالة البرقيتين التاليتين من رئيس جمهورية زيمبابوي سي سي بوتا :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز المفدى - المملكة العربية السعودية - الرياض

ببالغ الحزن والاسى علمت بوفاة جلالة الملك خالد المفاجئة فشارككم أسفكم وحزنكم وشعبي بوجعكم عن عميق الأسف على فقد هذا القائد المحبوب للمملكة العربية السعودية خلال حياته وخاصة بعد اعتلاء العرش عام ١٩٧٥م فقد كرس نفسه للبحث عن السلام في الشرق الأوسط وتقوية التضامن العربي الافريقي مع المملكة .

لشعبه قيادة سياسية وروحية لتطوير مجتمع يربل بالرفاه والاستقرار .

« برقية من رئيس جمهورية زيمبابوي »
وتلقى جلالة البرقية التالية من رئيس جمهورية زيمبابوي سي سي بوتا :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز المفدى - المملكة العربية السعودية - الرياض

ببالغ الحزن والاسى علمت بوفاة جلالة الملك خالد المفاجئة فشارككم أسفكم وحزنكم وشعبي بوجعكم عن عميق الأسف على فقد هذا القائد المحبوب للمملكة العربية السعودية خلال حياته وخاصة بعد اعتلاء العرش عام ١٩٧٥م فقد كرس نفسه للبحث عن السلام في الشرق الأوسط وتقوية التضامن العربي الافريقي مع المملكة .

« برقية حاكم فجيج »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من الحاكم العام لفيجي جورج سكاويو :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية

« برقية رئيس ألمانيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس جمهورية ألمانيا الغربية هيلموت شميدت :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

تحليل الخسائر

على الرغم من مرور ما يزيد على اسبوعين على الغزو الصهيوني للبنان الا ان الجيش الاسرائيلي لم يحقق بعد الاهداف الثلاثة التي حددت له . ومن هنا الانطباع بان حرب لبنان لا تزال في بدايتها .

ولا شك ان ثلث لبنان محتل غير ان جيوب المقاومة لا تزال صاعدة في بعض المناطق في الجنوب ووحدات عسكرية اسرائيلية في وضع متحذر امام مختلف مداخل العاصمة المحاصرة .

ولا يعني ذلك ان اسرائيل تنقصها أدوات احتلال بيروت او تدمير منظمة التحرير الفلسطينية وهو الهدف الاول لشاؤون . فقد حصلت اسرائيل على مكاسب لا تحصى ولا تعد من أدوات العمل من الترسات العسكرية للينتلجون الامريكي . كما ان القوات الاسرائيلية المتواجدة في لبنان للقضاء على قرابة الستة آلاف او السبعة آلاف فدائي تزيد على المئتين ألف . وهي قوات تزيد على القوات التي عيها الجنرال مونتغمري لمواجهة رومل في حرب العلمين . وبالإضافة الى ذلك هناك في لبنان عدة مئات من الدبليات الاسرائيلية من طراز مريكة . ومع ذلك فالجنرال شارون متردد في الهجوم على بيروت الغربية حيث ينتظره اعضاء قيادة منظمة التحرير الفلسطينية وعدة آلاف من المقاتلين الفلسطينيين واللبنانيين الذين علو العزم على الانتصار او الموت .

والواقع ان شارون يخشى من معركة قد تطول وقد يسقط له فيها آلاف القتلى .

والسبب في ذلك عرفت واخبرنا لم يجد منهم من خيل الا القليل حتى النهاية لتفرض الاستسلام في هذه الحالة يعني القضاء جزئيا على الحركة الوطنية الفلسطينية في شكلها الحالي .

ولما كان شارون يترك في قيادة الجنود الصابئة الذين سقطوا في مدن صور وصيدا فله يترك تلعنا الخسائر التي سيمتد بها اذا ما حاول الهجوم على بيروت الغربية .

ومن هنا يحق لأي مراقب حفيظ ان يقول ان الهدف الذي حملت به اسرائيل ومن يساعدها وهو القضاء على منظمة التحرير الفلسطينية إنما هو هدف خيالي وليس من السهل تحقيقه . فالفعلية من الناحية التعبوية لا تقتصر على بيروت الغربية إنما يجب ان تنتشر في كل أرجاء لبنان وبإساليب متعددة للقضاء على نحو ٤٠٠ ألف فلسطيني يقيمون في لبنان .

ولا شك انه حتى لو قضت اسرائيل على قيادات المقاومة فإن حركات فدائية أخرى ستولد من بين هذا العدد الهائل وسكون العناصر الجديدة اشد مراسا وتشهدا . ولذلك يمكن القول ان الهدف الاول لاسرائيل ان يحقق باي صورة من الصور .

ولا يجب ان تنسى اسرائيل ان الشعب الفلسطيني لا يقتصر على الريعاعة ألف الموجودين في لبنان فهم في كل أنحاء العالم في حالة شتت بسبب استيلاء اسرائيل على وطنهم في ١٩٤٨ .

كما ان الهدف الثاني لاسرائيل وهو غرس دولة ماريونية في لبنان ليس بالأمر اليسير لان الوطنيين اللبنيين ان يسبحوا به ليا كانت المؤامرات الدولية .

اما الهدف الثالث لاسرائيل هو اقامة معاهدة سلام منفصلة مع لبنان فهو رهن بظروف التي لا يسيل تحقيقه .

ومن هنا نقول ان التحرك للنو الذي بذلته المملكة بقوة وحزم وتصر رهن بمساعدة عربية جماعية ثبتت للعالم ان العرب جاهلون وان العرب سيتخذون الإجراءات الحاسمة ضد من يشجع اسرائيل على اهدافها التوسعية التي تشجع الغزو في المنطقة .

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس سوريا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية السورية حافظ الأسد :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس الجزائر »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الجزائرية هواري بومدين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس المغرب »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية المغربية الحسن الثاني :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس تونس »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية التونسية الحبيب بورقيبة :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس ليبيا »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية الليبية معمر القذافي :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس اليمن »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية اليمنية علي عبدالله صالح :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

« برقية رئيس العراق »
كما تلقى جلالة البرقية التالية من رئيس الجمهورية العراقية صدام حسين :
صاحب الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز ملك المملكة العربية السعودية - الرياض

لا انسحاب للقوات البريطانية ولا وصايا دولية على فولكلاند



تاتش

أربعة آلاف أسير كانوا قد غادروا بورت ستانلي عاصمة جزر فولكلاند أمس الأول على ظهر السفينة البريطانية كانيبرا وقد غادرت من بورت ستانلي في ١٩٧٥م وقد أخرجت ثلثان أكثر من ثلاثة آلاف أسير أرجنتيني توجهوا الى بوينس آيرس . وقالت المصادر ان من المقرر ان تسترد الأرجنتين خلال الأسبوع القادم ٤ آلاف من أسراها .

« ب . ب . رويتر »
فرضت بريطانيا أمس بصورة قاطعة شروط الأرجنتين لإنهاء الحرب بينهما حول جزر فولكلاند .

وأعلن سير لتونني بارسونز المندوب البريطاني لدى الأمم المتحدة ان بريطانيا ان تشطب من الجزر وأنه ليست لديها أية نية لإجراء محادثات لغرض وصاية دولية على الجزر .

وقال بارسونز في تصريحات أذاعها أمس راديو لندن ان المفاوضات السابقة التي جرت في إطار الأمم المتحدة لتسوية الأزمة لم تؤد الى نتيجة بسبب تعنت الأرجنتين ومطالباتها .

وكانت الأرجنتين قد أعلنت أمس الأول ان الحرب لن تنتهي في جزر فولكلاند ما لم تنسحب بريطانيا منها . وقالت في مذكرة بعثت بها لمجلس الأمن الدول انه يمكن تسوية النزاع فقط خلال مفاوضات في إطار الأمم المتحدة .

« لاتعليق من بوينس آيرس »
ومن جهة أخرى وأعلنت القوات البريطانية تعزيز تواجدها حول الجزر . وقالت المصادر ان خمسة سفن حربية

بريطانية تقترب حالياً من جنوب الاطلنطي لتحل محل السفن البريطانية التي أصيبت خلال المعارك .

وعلى صعيد آخر أخرجت الأرجنتين حتى الآن على اصدار اي رد فعل اراء تهديد بريطانيا بأنه سيتم احتجاز ألف أسير من كبار الضباط وقادة القوات الأرجنتينية الخاصة اذا لم تعلن الأرجنتين رسمياً انتهاء الحرب .

وكانت وزارة الدفاع البريطانية قد أعلنت ان اول دفعة من الأسرى الأرجنتينيين قد وصلت الى ميناء بوينس آيرس .

سانت كروت جنوب بوينس آيرس كما يتوقع أن يستقبل ميناء بوينس آيرس مائتين ألف أسير أرجنتيني خلال الأسبوع القادم ٤ آلاف من أسراها .

مفاوضات بريطانيا واسبانيا حول مستقبل جبل طارق تبدأ مع فتح البوابات يوم الجمعة

مريد - رويتر :

تبدأ في البرتغال يوم الجمعة القادم المفاوضات الإسبانية الخاصة بتحديد مستقبل جبل طارق وهو آخر مستعمرة بريطانية في أوروبا تم الاستيلاء عليها من اسبانيا عام ١٧٠٤ . وفي اليوم الذي ستبدأ فيه المفاوضات بين فرانسيس بيم وزير الخارجية البريطاني وخوزيه بيدرو بيريز لوركا وزير الخارجية الاسباني في سينترا في البرتغال ستفتح اسبانيا حدودها مع جبل طارق .

وكان الجانبان قد اتفقا على بدء المفاوضات وفتح الحدود في ان واحد . وكان من المقرر ان يقع الحدث في ٢٠ ابريل الماضي الا انه تم التأجيل لمدة عشرة شهور برضى الطرفين بسبب أزمة فولكلاند .

وجدير بالذكر ان الحدود الإسبانية مع جبل طارق قد انقطعت في عام ١٩٦٩ من جانب الجنرال فرانسيكو فرانكو حاكم اسبانيا الراحل ذلك غضباً بشأن استنفاة تم في جبل طارق وصوت الأغلبية الساحقة فيه لإبقاء الجبل بريطانيا .

وقد أحدث اصل فرانكو في معاقبة السكان البالغ عددهم ٢٠ ألفا وهم خليط يضم مالطيين وهنود وبرتغاليين واسباناً آثاراً عسكرية حيث تم احلال العمال المغربي محل الأسبان وقد نما الشعور المؤيد لبريطانيا وازدهر اقتصاد جبل طارق .

وزاد متوسل العوائد الاسبوعية بمعدل أربعة أضعاف منذ اغلق البوابات الحدودية .

« امعاء بريطانية مؤيدة »
وقد أبدت بريطانيا نفسها إيماءات عديدة لتأييد سكان جبل طارق . ففي الصيف الماضي بدأ الأمير تشارلز أمير ويلز وأميرة ويلز رحلتها بعد الزواج مباشرة من جبل طارق مما أدى الى إلغاء الملك الاسباني خوان كارلوس حضوره في حفل زواجهما .

وقد صوت البرلمان البريطاني أيضاً لإعطاء حقوق المواطنة الكاملة لسكان جبل طارق في العام الماضي في تأييد مع قانوني المستعمرات الأخرى مثل فولكلاند ومونتس كونيغ .

وقد قال وزير الخارجية الاسباني في البرلمان ان اغلاق الحدود مع جبل طارق لم يأت بأي شيء طيب وقد أدى فقط الى زيادة العدواة . ولكن اذا كان المسؤولين الاسبان قد تباطؤوا في فتح الحدود فإن هذا يرجع إلى أنهم يعتقدون ان التهديد باقائهم مغلقة هو الضمان الوحيد لهم لمفاوضات جادة بشأن جبل طارق .

« رويتر »
وقال بارسونز في تصريحات أذاعها أمس راديو لندن ان المفاوضات

مليار شخص يفتقرون إلى المأوى اللائق

مؤلف

انتهى برنامج الأمم المتحدة للبيئة من وضع دراسة مهمة تحلل التغيرات التي طرأت على البيئة الإنسانية في العقد الذي تلا مؤتمر الأمم المتحدة حول البيئة البشرية الذي عقد في العاصمة السويدية ستوكهولم عام ١٩٧٢

وهذه الدراسة كما يصورها الدكتور مصطفى كمال طلبة المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة مساهمة مهمة في عملية تحليل التغيرات البيئية الرئيسية التي يعالجها المجتمع الدولي في تحليل الاتجاهات البيئية الأساسية التي ستواجه المجتمع العالمي

وتشير الدراسة إلى أن التقييم التقني الدقيق للمشاكل التي انبثقت خلال السنوات العشر الماضية والمطلوب التي وجدت وإعلاء المجتمع العالمي في الاستجابة للتغيرات البيئية وأنه ضروري في وقت تصبغ الموارد المالية أقل إبقاء في دعم البرامج والمشروعات المطورة

وأشارت دراسة الدكتور طلبة إلى أن التغيرات البيئية ليست فقط توسعا ضخما في المعلومات المتوفرة عن البيئة ولكن أيضا تقدما رئيسيا في فهم عمل الأنظمة البيئية فقد شهدت هذه الفترة ثورة في البحث عن موارد جديدة للطاقة وكانت وقتا عصيبا بالنسبة للصناعات التي وصلت إلى ذروة نموها

الاستثمار في حماية البيئة
ولاشك أن الاستثمار في حماية البيئة استثمار المستقبل ويتضمن لنا ذلك من الاستثمارات التي يوضع في حماية البيئة على البيئة أصبحت من مقومات أي تنمية وتلك التي ليس هناك تناقض حقيقي بين التنمية والبيئة

فالمثلث النامية والمتقدمة على السواء تواجه اليوم أزمات اقتصادية خالقة في التناقص وتصل إلى مستويات خيالية وبالطاقة بلغت أعلى نسبة عرفها القوي السابقة، والصناعة تجد نفسها تكافح من أجل البقاء، والدول النامية تعاني هذه المشاكل كلها، إضافة إلى مشاكلها الكبرى، آلاف مليون جالس، لا تصلهم الخدمات الأساسية

تناقض مصطنع
وهذا التناقض المصطنع بين التنمية والبيئة، هو بالتحديد ما أوصل كثيرا من برامج التنمية إلى طريق مسدود ووضعا في حلكات مفرغة - فالاستثمار في استنفاد موارد الطبيعة على نحو غير متوازن، كما يحصل اليوم - إن يخلق الأزمات البيئية الطبيعية والبشرية، أي دعم الحياة، وهذا لا يختلف في الأسلوب - فالجهد التوسعي يدمر الحياة بالحدود - فلا مكان للبيئة هنا، عن أي تنمية يمكن أن نتحدث، وما معنى التنمية التي تخلق في حق الأجيال المقبلة في حياة لا تترك لهم حيلة مفرغة من الأزمات الطبيعية ليست ملك جيل واحد، بل هي وديعة للأجيال المقبلة، لأنها ضمان استمرار الحياة

عمل دولي
إن العلاقة الجدية بين الإنسان والطبيعة موضوع قديم بدأ مع الوجود البشري ذاته

لكن الأثر الجاد للتغيرات البيئية على البيئة الطبيعية بدأ يبرز مع التطور الصناعي الحديث، واكتسب الموضوع اهتماما على نطاق عالمي في أوائل الستينيات - ففي ذلك الوقت، ازداد وعي العالم للتخريب الذي يحصل على صعيد الموارد الطبيعية بسبب سوء استخدامها - لقد أصبحت قدرة البيئة على الاستمرار في دعم الحياة البشرية موضع تساؤل، وصار واضحاً أن الوسيطة الوحيدة لجلب التنمية هي القيام بخطوة جديّة

يشارك فيها المجتمع العالمي كله - في يونيو ١٩٧٢، عقدت الأمم المتحدة في ستوكهولم المؤتمر الدولي الأول حول البيئة الإنسانية، وقد تبنى المجتمعون خطة عمل، وأصدروا إعلاناً كان المحالة الدولية الأولى لوضع مبادئ مشتركة تحكم التعامل مع البيئة الإنسانية، وبناء على توصية من مؤتمر ستوكهولم، قررت الجمعية العامة للأمم المتحدة إنشاء برنامج الأمم المتحدة للبيئة، ولما ساعدت الدول على تطوير برامجها البيئية وإدخال الاعتبارات البيئية في خططها الإنشائية - ومنذ ذلك الحين، انشأت معظم حكومات العالم أجهزة بيئية، تراوح بين الوزارات المستقلة والدوائر المختصة لتنسيق النشاطات البيئية بين الأجهزة المختلفة

استثمار مربح
إن العمل المتواصل خلال سنوات عشر لم يبق بلا أثر - فالدراسات العلمية أثبتت أن المحافظة على البيئة أصبحت من مقومات أي عملية تنمية، وأنها تتكسر أيدياً على التطور الاقتصادي، وأصبحت هذه الحقيقة مقبولة في العالم، لأن هناك ما يكفيها بالأرقام - فالعالم كله يدرك اليوم أنه لا بد من إيجاد توازن بين ضرورة التنمية وضرورة المحافظة على البيئة - وإن لا تتناقض بين المصلحتين - وإن أهمية البعد البيئي في النمو الاقتصادي لا توازي أهمية الاعتبارات الاقتصادية في المحافظة على البيئة

وبكلام آخر، إن التطلع إلى المسائل الاقتصادية يجب أن يمتد إلى المسائل البيئية، وبين اقتصادية يجهل من محاربة التلوث عليه ربح تترجم اليوم عبر المشاريع والقوانين والاتجاه والتطوير - إن شركات كثيرة خاضعت لبرامجها عبر التحسين في خفض من قدر التلوثات، وأخذت تنمو في حقول جديدة عبر تطوير منتجات جديدة تتوصلت إليها بفضل النظر بمنظار بيئي سليم

ماذا يجري في الولايات المتحدة؟

الدراسات التي أجرتها وكالة حماية البيئة الأمريكية تشير إلى أن متطلبات خضيب التطور لفترة ١٩٧٠ - ١٩٨٢ أحدثت زيادة في مؤشر استهلاك الطاقة لتتعدى ٥٠ في المئة، وإن أكثر من ثلاثين مليونا من سكان أمريكا الشمالية يفتقرون إلى المياه النظيفة في منازلهم، وفي كثير من المدن، لا يتوفر مياه الشرب النظيفة، وفي كثير من المدن، لا يتوفر مياه الشرب النظيفة، وفي كثير من المدن، لا يتوفر مياه الشرب النظيفة

التلوث تلجأ المؤسسات الصناعية والحكومية إلى تحديد الأهداف والوسائل وتخطيط جدول الكلفة والربح مختلف هذه الوسائل - حتى الآن كانت وكالة حماية البيئة الأمريكية تحاول في تخطيط الكلفة التوازن بين كلفة المواجهة الناتجة عن حماية بيئة متقدمة وبين كلفة هذه الحماية بالنسبة إلى الاقتصاد - ويشجع جدول الكلفة أحيانا كثيرة إلى أن ما كان بدأ خطة لمنع التلوث تحول إلى وسيلة لتوفير وتحسين فعالية الإنتاج - ففي صناعة الطباعة والصباغة مثلا، إعادة استعمال بعض المواد الأولية يوفر الكثير ويصعب في مصلحة البيئة

أن شركة أمريكية عملت وفقا لهذا، وحاربت التلوث عالية مريحة - وكانت النتيجة أنها وفرت ٢٠ مليون دولار خلال خمس سنوات - ١٩٨٠ - ١٩٨٢ - لأن التلوث بكل بساطة ينتج من التلوثات، ومن جراء استخدام المياه والطاقة والمواد الأولية، وطبعاً المال

في اليابان
في ١٩٧٥ عندما واجهت اليابان أزمة اقتصادية حادة من جراء ارتفاع كلفة الطاقة، لم تلجأ إلى الحد من إجراءات حماية البيئة، بل على العكس اعتمدت شروطا قاسية لضبط التلوث لم يسبق لها مثيل في العالم، مما يشجع الصناعة اليابانية على إيجاد تقنيات جديدة وإعادة إنتاج صناعات قديمة كانت أفلتت بسبب التلوث - ماذا كانت النتيجة؟ بيئة يابانية نظيفة نسبياً، وتقنية يابانية لحاربة التلوث متطورة في جميع أنحاء العالم، وصناعة يابانية أكثر فعالية ومتنافسة من أي صناعة أخرى

في السويد
استطاعت شركة كيميائية الغاء ٥٠ في المئة من التلوث الذي كانت تسببه في صناعتها، وبما كان ثوبه زهاء ٤٠٠ ألف دولار سنوياً

وإن ٦٨ في المئة من الشركات الفرنسية التي اعتمدت تقنيات نظيفة، نجحت أيضا في خفض إنتاجها

وفي البلدان النامية
إن مبدأ التنمية البيئية مربح أيضا - تقول السيدة أنيرا غاندي أن دائرة جديدة للبيئة انبثقت في الهند مهمتها اقتراح الإجراءات التقنيّة وتطوير آلة إدارية من أجل حماية البيئة - وعلى الدائرة أن تتسق بين أعمال مؤسسات عدة موجودة من أجل المحافظة على الموارد الطبيعية كالإعراج والتربة والمياه والتأمين وتحتل الرأحة الأساسية كالصناعات ومياه الشرب ومحارة الجفاف في أن - وتضيف رئيسة وزراء الهند، إن اعتقاد أنه لا يمكننا المحافظة على البيئة الطبيعية إن لم نخفض من حدة الفقر - الناس يظلون يتسبب تلوثهم، إلا أن أي اعتبار بيئي يحول دون ألامهم وانتظروهم دخلا أعلى، مرفوض، لذلك علينا أن نقدم بدائل مقبولة تنهضهم بأن حماية البيئة من مقومات عملية التنمية والتطور - لقد أصدرنا قوانين تمنع وتضبط تلوث المياه والهواء وتقرض على الصناع الحصول على موافقة دائرة البيئة، وإن تكون كافة إجراءات منع التلوث ضمن تحليل كلفة المشاريع - ولم تكن العملية

رسالة بروكسل : سلوى زكي



محطة تجريبية في فرنسا لتوليد الطاقة من الشمس • والعالم يبحث عن مصادر جديدة للطاقة تحفظ الموارد الطبيعية ولا تلوث البيئة •

المشاكل البيئية في النمو السكاني
ولاشك أن الاستثمار البيئي يرتبط بشروعات عديدة يدخل من بينها أسكن العدد المتزايد من البشر والمياه الطبيعية من تأمين الخدمات الأساسية لهم حيث إن الكثير من جدران المشاكل البيئية متشابكة في النمو السكاني

وتؤكد الدراسات أن المدن في العالم كله عاجزة عن استيعاب العدد الوافر من السكان وتأمين الخدمات الأساسية لهم، وهو وضع ينطبق على العالم المتطور والمتخلف

ملايين الناس على مدى العالم يسكنون في أحياء مدمجة تقطن في أحياء الضواحي اللاحقة بطنين، والدليل تشير إلى أن الأربعة سترهادر حدة - ففي ثلاثين سنة، سيستأجر سكان العالم، وليس واضحا كيف سيكون مكان أحياء الضواحي اللاحقة للجميع، وكيف يمكن تطوير أساليب الإنتاج لتستجيب الحاجات المتنامية، مع العلم أن مليارات من سكان العالم اليوم يفتقرون إلى الساري

ومع نهاية القرن، يتوقع الخبراء أن يتسارع الزحف نحو المدينة، فيصبح ثلثا سكان الأرض في مدن - لكن مشكلة الانفجار السكاني في المدن هي مشكلة اقتصادية صعبة، حيث جزء كبير من السكان يسكن الأرياف، وهذا يعني أن التوجه الريفي هناك يجب أن يكون نحو حل المشاكل جذريا، أي العناية بالوضع السكاني في الريف، من ضمن أمور أخرى معالجة لتخفيف حدة الفقر في المدن - والريف

وتضيف السيدة غاندي أن مشكلة الفقر في الريف لا ينبغي أن تكون مشكلة اقتصادية صعبة، حيث جزء كبير من السكان يسكن الأرياف، وهذا يعني أن التوجه الريفي هناك يجب أن يكون نحو حل المشاكل جذريا، أي العناية بالوضع السكاني في الريف، من ضمن أمور أخرى معالجة لتخفيف حدة الفقر في المدن - والريف

ولكن المشكلة السكانية في الدول النامية أبعد من مجرد نقص في الموارد - فهذه الدول تعاني ضعفا في الخبرة الفنية والتدريب الإداري - مما يعني غياب التخطيط المنهجي لوضع سياسة عامة وتنظيمها في مشاريع محددة

مدينة أم ريفية؟
السؤال الآن : هل مشكلة السكن في الدول النامية مدينة أم ريفية؟ الخبير البريطاني جورج فرانكلين يؤكد أن المشكلة مدنية، وإن الريف لا ينبغي أن يكون مشكلة أسكن الأراضي ولتلاصق متطلبات الناس الناتجة من محدود امکاناته وضيق الأفق - لكن مؤتمر الأمم المتحدة حول السكن والمستوطنات البشرية، الذي عقد في فانكوفر في كندا، ركز على أهمية العناية بالأرياف وتنميتها اقتصاديا وسكنيا جزاء أساسيا لحل أزمة الانفجار السكاني

والثابت أن الاهتمام بشؤون سكان الريف مسألة جديدة، إذ حين نتحدث اليوم عن سياسة سكانية، يتبادر إلى الذهن مباشرة السكن في مدن - هذا كان التيار السائد في الجامعات والمؤسسات المختصة، حيث الموضوع الأكثر شوعا هو تنمية المدن - وإن السنوات الأخيرة ظهر واضحا أن هذا لا يكفي، وإن معظم المشاكل التي يحاول معالجتها المدن حلتها تعود إلى أعمال التنمية الريفية - ومن هنا الحاجة إلى أعداد متخصصين للعمل في المناطق الريفية، وأصبح الاهتمام الريفي مخصصا قلنا بذاته في جامعات عدد وهو موضوع دراسي - بحيث تشترك فيه دوائر الهندسة المعمارية وعلم البيئة والاجتماع والاقتصاد

هل المدن تعاني حقا أزمات سكانية أكثر من الأرياف، في دول العالم الثالث؟ إن ثلثي سكان العالم الثالث يقطنون الأرياف، مما يعني أن التلوث في المدن، على حدته، لم يزل إلى ترقيع الأرياف من سكانها الحاجة إلى أنماذ الريفي - إذن، ذات سبعين، الأول أن الريف حلال يستقطب نسبة عالية من السكان ويوسعهم الاقتصادي والسكني سعى، إذ سبعة من أصل عشرة بيوت ريفية في الدول النامية غير صالحة، تتطلب ترميما أو إعادة بناء - وتشهد الأرياف أن تنفيذ برنامج سكني متطور في الريف يشجع التناقص إلى المدن على العودة ويساهم في الحفاظ على توازن سكاني - ولأن برافق البرنامج السكاني الناتج في الريف برنامج اقتصادي مواز، يؤدي إلى تطوير الصناعات

القروض المالية من أجل استخدامها في مسكن، فكان أن استخدمها القرويون لشراء كماليات أو استثمارها في نواح بعيدة كليا عن السكن، هدفها الأساسي - من هنا أن تحول القروض المالية إلى قروض عينية (مواد بناء) وخدمات تقنية (خراطة وإرشادات وتدريب وإشراف) خروطة إحدى - ولأن أن يرافق كل برنامج إسكاني برنامج ترويج إسكان المنطقة المعنية بهدف إلى الترويج إلى الإدارة المتنازلة وضبط موازنة الماتة

إكتفاء ذاتي
لكن تبقى هناك فجوة واسعة بين النظرية والتطبيق العملي - ففي العالم النامي يعجزما بين ثلث إلى ثلثي السكان عن شراء مسكن تقليدي، مهما رخص شته - ولا يحصل ماير شخص على الماء النظيف، بينما لا توجد خدمات مجرى في يحدوا المليونين

في مواجهة هذا الوضع المزمن، وإمام الأرقام الإكيدة التي تشير إلى أن سكان العالم سيوتفعون عام ٢٠٠٠ إلى أكثر من ٦ مليارات، وجب البحث عن أساليب جديدة تكفل سكانا لثلاثين الملايين، بدل الاستمرار في السياسات السكانية التي تلت حل مشكلة الفتة

المطروقة نقد - وإن برنامج الأمم المتحدة للبيئة، من خلال دائرة المستوطنات البشرية، قام بدراسات مستفيضة حول موضوع السكن والخدمات المرتبطة به في العالم العربي، وأرصى الحكومات بأخذ براسم تنمية إسكانية ترتكز على الاعتبارات الآتية:

١- تطوير وتنظيم نماذج مرشحي لتتطلب كيات كبيرة من الماء، ومعالجة الفضلات فيها من مدن العالجه إلى شبكات مجارى - أساليب ملائمة لمنع تسرب الماء من الأنابيب، وهي مشكلة حادة في كثير من المدن العربية - ففي بعض المدن العربية يتسرب ٣٠ في المئة من الماء من شبكة التزويج ويذهب هدر - تطوير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٦- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٧- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٨- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٩- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

١٠- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

١١- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

١٢- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

١٣- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

١٤- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

١٥- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

١٦- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

١٧- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

١٨- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

١٩- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢٠- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢١- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢٢- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢٣- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢٤- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢٥- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢٦- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢٧- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢٨- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٢٩- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣٠- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣١- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣٢- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣٣- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣٤- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣٥- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣٦- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣٧- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣٨- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٣٩- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤٠- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤١- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤٢- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤٣- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤٤- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤٥- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤٦- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤٧- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤٨- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٤٩- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥٠- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥١- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥٢- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥٣- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥٤- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥٥- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥٦- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥٧- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥٨- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٥٩- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٦٠- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٦١- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٦٢- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٦٣- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٦٤- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٦٥- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٦٦- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

٦٧- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي

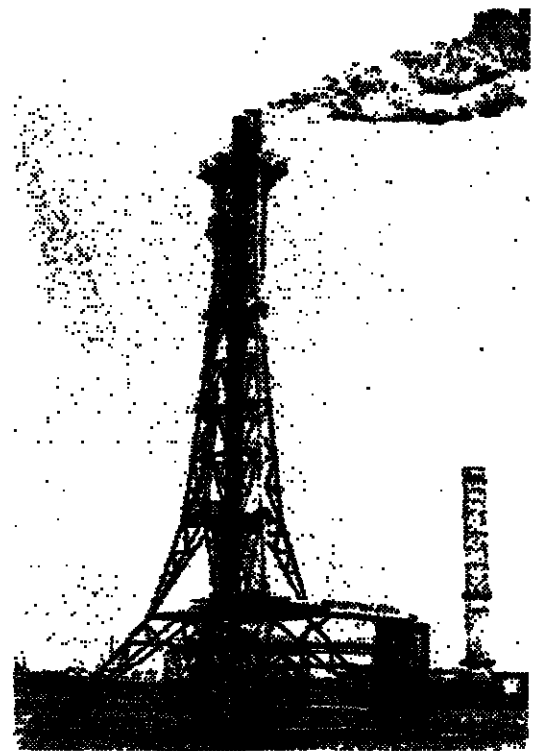
٦٨- توفير مصادر طاقة متجددة لتأجيل البؤرة والسفر، حفاظا على الموارد الطبيعية - جمع مياه التفتات في نظام واحد لإنشاء بيت نموذجي من مواد محلية رخيصة، يتبع الطاقة التي يحتاج إليها، ويتم في معالجة النفايات والفضلات - وربما استخدامها في إنتاج الطاقة أيضا - أي وحدة سكنية تتمتع باكتفاء ذاتي



المؤسسة العامة للبترول والمعادن

بترومين

من خلال مشاريعها المنتشرة في أنحاء المملكة تفتح آفاقاً جديدة للتوظيف والتدريب وتنمية المهارات الفنية



وتطوير القدرات الإدارية للشباب السعودي نحو مستقبل أفضل.

عزيزي الشاب السعودي

هذا الأمل تحققه لك المؤسسة العامة للبترول والمعادن من خلال فرص التوظيف وبرامج التدريب المكثفة التي تعدها داخل المملكة وخارجها لتأهيل الشباب السعودي للعمل في مختلف المجالات والتخصصات بالمصافي والمشاريع البترولية.

ان ماتسعي اليه نحو ضمان مستقبل مشرق .. يحقق طموحاتك الشخصية ويسهم في بناء القاعدة الصلبة من الشباب السعودي المؤهل لتحمل المسؤوليات في مجال صناعة البترول والمعادن التي هي من أهم الصناعات التي تقهر بها المملكة الغالية.

التخصصات المطلوبة

ثانياً: حملة المؤهلات الثانوية:

- ١- هندسة ميكانيكية
- ٢- هندسة كهربائية
- ٣- هندسة كيميائية
- ٤- هندسة إنتاج
- ٥- هندسة بترول
- ٦- هندسة صناعية
- ٧- الحاسب الآلي
- ٨- نظم وأسابيلب
- ٩- إدارة صناعية
- ١٠- إدارة أعمال
- ١١- محاسبة
- ١٢- رياضيات
- ١٣- الثانوية العامة
- ١٤- الثانوية العلمية والأدبي (قسم علمي)
- ١٥- الثانوية الصناعية

أولاً: الجامعيين:

- ١- راتب مغري حسب التخصص والخبرة
- ٢- بدل مواصلات
- ٣- تأمين العلاج الطبي له ولين يعولهم شرعا
- ٤- بالإضافة الى البدلات الأخرى

شروط القبول:

- ١- أن يكون سعودي الجنسية
- ٢- أن يكون لا يقل عن ١٨ سنة ولا يزيد عن ٣٠ سنة بالنسبة لحملة المؤهلات الثانوية.

مراكز التدريب

في داخل المملكة وأمريكا وأوروبا وشرق آسيا

مناطق العمل

في مشاريع بترولين الموضحة أدناه وفي بنج والجيل ورايح فقط بالنسبة لحملة المؤهلات الثانوية.

المميزات بعد إكمال فترة التدريب:

- ١- راتب مغري حسب التخصص والخبرة المكسبة
- ٢- سكن مؤثث أو بدل سكن
- ٣- بدل مواصلات
- ٤- عناية طبية مجانية له ولين يعولهم شرعا
- ٥- بالإضافة الى البدلات الأخرى

المميزات أثناء فترة التدريب للثانويين:

- ١- راتب مغري حسب التخصص
- ٢- تأمين المواصلات من وإلى مقر التدريب
- ٣- سكن مؤثث
- ٤- تأمين الاعاشة أو بدل الاعاشة
- ٥- تأمين العلاج الطبي
- ٦- زيادة سنوية حسب التقدم في التدريب

المميزات للجامعيين:

- ١- راتب مغري حسب التخصص والخبرة
- ٢- بدل مواصلات
- ٣- تأمين العلاج الطبي له ولين يعولهم شرعا
- ٤- بالإضافة الى البدلات الأخرى

المميزات بعد إكمال فترة التدريب

- ١- راتب مغري حسب التخصص والخبرة المكسبة
- ٢- سكن مؤثث أو بدلات مواصلات

مشاريع بترومين

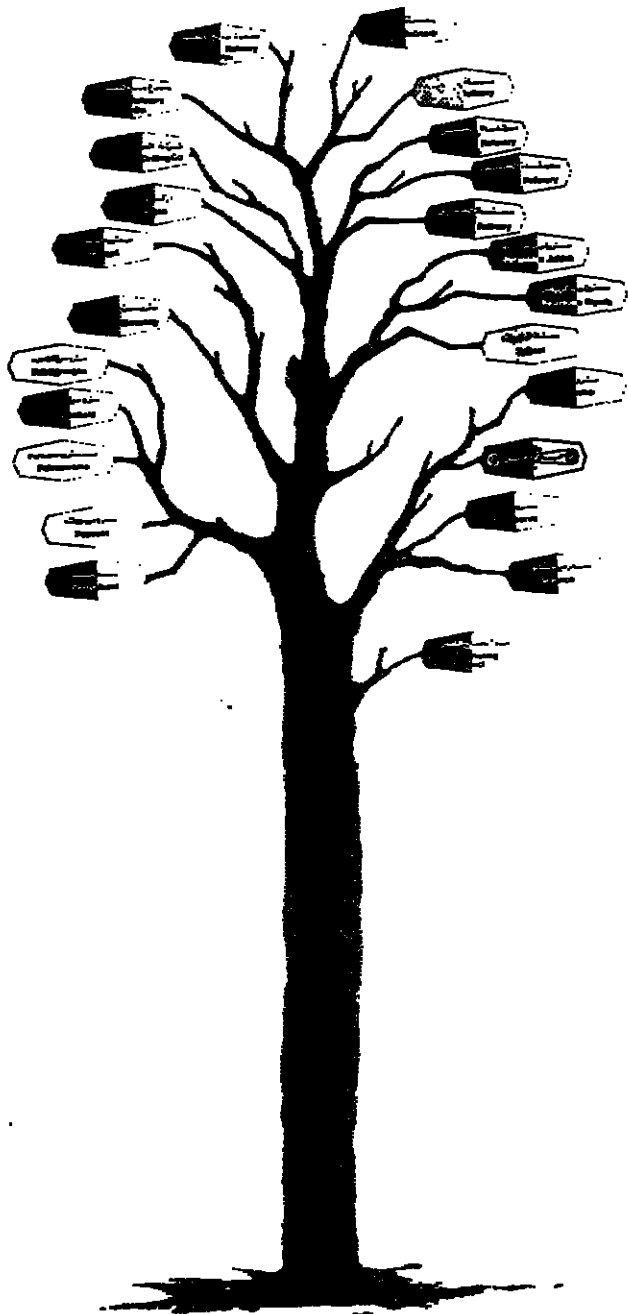
خدمات بترومين (بترومين):

- تعمل على تأمين خدمات الكيويز والأمن والتدريب والخدمات الطبية والترفيهية لمجموعة شركات بترومين في المنطقة الغربية.
- شركة الحفر العربية:
- تتخصص في أعمال الحفر والتقيب عن حقول البترول والمعادن والمياه الجوفية في المملكة وخارجها.
- الشركة العربية للجيو فيزيكا والمساحة (أركاس):
- تقوم هذه الشركة بالدراسات المتعلقة باكتشافات البترول والمعادن والمياه الجوفية.
- الشركة العربية للإنشاءات البحرية البترولية (مارينكو):
- تقوم بإنشاء المرافق البحرية للشركات البترولية في المملكة والمنطقة المحيطة والمياه المجاورة لها.
- مصفاة الجليل للتصدير:
- سوف تبدأ العمل في ١٤٠٥ هـ بطاقة قدرها ٢٥٠,٠٠٠ برميل يوميا.
- مصفاة بنج للتصدير:
- سبداً أعمالها في ١٤٠٤ هـ بطاقة قدرها ٢٥٠,٠٠٠ برميل يوميا.
- مصفاة رايح للتصدير:
- سبداً العمل في ١٤٠٤ هـ وستتمكن من تكرير ٣٢٥,٠٠٠ برميل يوميا من الزيت الخام.
- مصفاة الجليل لزيت التشحيم:
- سبداً العمل في ١٤٠٥ هـ بطاقة قدرها ٢٥٠,٠٠٠ برميل يوميا من الزيت.
- مصفاة بنج لزيت التشحيم:
- سبداً العمل في ١٤٠٤ هـ بطاقة قدرها ١٨٠,٠٠٠ برميل سنوياً.
- مصنع خطط الزيت في الجليل وإنتاج الشحوم:
- سبداً العمل في نهاية ١٤٠٤ هـ. سوف ينتج ١٠,٠٠٠,٠٠٠ برميل زيت سنوياً و ٤٠٠ طن من الشحوم.

مفتاح الغد في يدك فبادر بتقديم طلبك وثق تماماً بأن مصلحتك الشخصية وأمالك كمعدي سوف تتحقق بإذن الله فلا تفوتك الفرصة التي تقدمها لك بترومين ومشاريعها.

مصفاة جدة:

- طاقة التكرير ٩٦,٠٠٠ برميل يوميا وتقوم بتوزيع منتجاتها البترولية في المنطقة الغربية.
- مصفاة الرياض:
- طاقة التكرير ١٢,٠٠٠ برميل يوميا ويوجد بها أكبر محطة تنقية مياه من نوعها في العالم لتنتج مياه المجاري وإعادة استخدامها في عمليات التكرير.
- مصفاة بنج المحلية:
- سبداً العمل فيها في عام ١٤٠٣ هـ بطاقة ١٧٠,٠٠٠ برميل يوميا وستعتمد على خط الأنابيب من الشرق إلى الغرب في بنج لتزويدها بالنفط الخام.
- بترومين للتسويق:
- تعمل على مقابلة الاحتياجات المحلية من المنتجات البترولية المختلفة وتقوم بتسويقها في مختلف أنحاء المملكة. كما تقوم بإدارة وتشغيل ٢٧ محطة توزيع.
- مشروع المرافق البترولية لشمال جدة (بترومين):
- تشرف على تشغيل خطوط أنابيب البترول المخصص للطائرات وتزود مطارات المنطقة الغربية بالنفط.
- شركة بترومين لزيت التشحيم (بترومين):
- تتخصص هذه الشركة بجمع وتعبئة الزيت بأسماء تجارية لبترومين ولشركات بترول رئيسية.
- شركة بترومين لتكرير زيت التشحيم (لوبيف):
- تكرر حوالي ١,٠٠٠,٠٠٠ برميل سنوياً من الزيت في مدينة جدة.
- مشروع خط الأنابيب من الشرق للغرب (بترومين):
- تشرف على إدارة وصيانة وتشغيل حوالي ١٢٠٠ كلم من خطوط أنابيب النفط التي تعمل البترول الخام من الخليج إلى البحر الأحمر.
- شركة بترومين لتأقلات البترول والمعادن (بترومين):
- تمتلك وتشغل عدداً من ناقلات الزيت الخام والمنتجات البترولية. وتقوم بنقل الزيت الخام والمنتجات البترولية من ميناء رأس تنورة إلى موانئ المملكة على الساحل الغربي.



مبتدئين

ترسل الطلبات أو تسلم باليد الى:

الإسم الكامل: _____
المترومين الموقّعة: _____
العنوان الدائم: _____
تلفون: _____
تلفون: _____

إسم الجامعة أو المدرسة	سنوات الدراسة		التخصص
	أ	ب	

تاريخ التقديم: _____
التفويض السابقة: _____

بالنسبة للجامعيين:
أذكر أسماء ثلاثة مشاريع ترغب العمل فيها رتبها حسب الأفضلية ..

وسوف تعمل بترومين بقرار الإعلان على تحقيق رغبتك مع إعتناظاً بالحد من توظيفك لدى مشاريع سـ مشاريعنا الأخرى بالنسبة لخبرات الثانوية:

أذكر اسم المكان المفضل للعمل بمراتبها من الأعلى للتدريج:

الجيل _____
البنج _____
التوزيع _____

وقت الفروج

الفكر

لأن رخص القيادة المؤقتة التي تعطى عادة لمن هم دون سن الـ ١٧ لها مضارها الكثيرة حيث انتصح أن معظم الحوادث يكون المتسبب فيها أشخاص هم دون السن القانونية المؤهلة للقيادة . . . ومن أجل ذلك فقد أصدر مرور الطائف قراراً يقضي بعدم إصدار رخص مؤقتة خاصة وأنه لم يعد هناك ما يبرر استمرار إصدارها فالعلم الدراسي على نهائيت . هذا الإجراء جيداً لو عمل به كقاعدة يمشي بها جميع إدارات المرور لما فيها من فوائد جيدة .
سعيد الصبحي

مع نهاية كل عام دراسي وحلول فصل الصيف تأتي مشكلة الفراغ وهي مشكلة تكاد تكون عامة بين جميع الفئات وعلى الأخص لدى طالبات المدارس . فالجمعيات النسائية الأنشطة الرياضية فيها غير متوفرة الأمر الذي لو وجد فقد يساعد على قتل أوقات الفراغ وبالتالي الاستفادة من هذا الوقت الذي قد يذهب هدرًا لدى معظم الناس . . . ومن هنا فالتفتي أقول ماذا تحولت الأبنية المدرسية إلى مراكز للتنمية الاجتماعية خلال العطلة تعود بمرورها الثقافي على نساء بلدي !

حنان معلا العويضي

جدة

المساجد في رابغ

في هذه الأيام تشهد مدينة رابغ تطوراً ملموساً من الناحية العمرانية والمشاريع الإنشائية والحيوية من بينها مشروع مصفاة البترول الذي تنفذه شركة بترولاً . المالكية ، ومشروع مصنع الأسمنت ، ومشروع تحلية المياه الملحة . ومدينة رابغ التي تقع على طريق مكة المكرمة ، المدينة المنورة ، جدة . (ميقات أهل الشام ومصر) ويمر بها جميع الحجاج الوافدين لأداء مناسك الحج والعمرة والزياره حيث تزدهر بهم المساجد ونظراً لما حظيت به المدينة من مشاريع فقد ازداد عدد العمال إلى أكثر

الشيخ

من ٥٠٪ عن ذي قبل . وقد كانت المساجد ما قبل عام ١٣٩٩ هـ تعيش بدون كهرباء وأما الآن فالحمد لله والشكر له فالكهرباء متوفرة والهاتف دخل إلى كل بيت ومتجر ومياه التحلية في طريقها إلى المنازل والشوارع مسطحة ومضاءة بالكهرباء مما جعل المدينة تواكب النهضة الحضارية الحديثة التي تشهدها مدن المملكة المترامية الأطراف . . . وما ذلك إلا بفضل الله تعالى ثم بجهود رجال حكومتنا الرشيدة أيدها الله .

مبيلاتنا من العناية التي يجب أن تتوفر في بلدة كهذه يمر بها الآلاف من الناس على مدار العام حيث لا يوجد برابغ سوى جاسمين فقط لأقامة صلاة الجمعة أحدها بدون مكيفات والآخر مساحته صغيرة المساحة والبعض ربما لم يحضر لأداء الصلاة تحاشياً للزحام وبسبب الحر لانه يذهب الخشوع .
ولما في الله ثم في عطاي وزير الحج والأوقاف كبير الأمل بزيادة الجوامع في رابغ إلى أربعة أو ثلاثة جوامع على الأقل وتوسعة المساجد الأخرى ولقدنا الله لها فيه خير البلاد والعيال .
عبدالمحي عواد الحجيلي

رسالة اليوم

حكم بالعدل .. والبرح في السيرة والعطاء

البلد يزينة مواطنوه . وأن المواطنين يزينة حكمهم وما من بلد يسعد بأهل منزهة إلا كان العدل سبباً في ذلك . ولقد نعمت المملكة العربية السعودية بحكام أفاضل نذروا أنفسهم لخدمة هذا الوطن الحبيب المعطاء . كانوا مثلاً يحتذى وكانوا رجالاً في زمن قل فيه الرجال . لقد كان للفردوس له جلالته الملك خالد المعظم . رحمه الله وأسكنه مسج جناح .
رحل هذا الرجل العظيم وقد أدمى قلوبنا هول الفاجعة وفداحة المصائب . ولكن الأمل الكبير يخفف من شدة الألم لما وجدناه وما سوف نجده من عبقريته فذة سواء في السيرة أو في الحكم وبعده . ويحل التوفيق والنجاح بظلال طريقه أينما حل وأينما ارتحل .
انكم يا جلالته تلك خير خلف لخير سلف . في أسيرة كريمة المختة طيبة الخصال سحرت في تاريخ الشعب السعودي والأمة العربية والشعوب الإسلامية أروع الأشكال وأنصع الصور . نياكم بقلوبنا ، نياكم بأرواحنا ، نياكم بحياتنا فسيروا وفقكم الله ، سيروا نحو أهدافكم السامية . سيروا

الوحدة والوفاق . وعلى الصعيد الدولي تحظى المملكة العربية السعودية باحترام كبير لتدانيه سوى القلة القليلة من الدول الكبرى . ناهيك عن التقدم الحضاري الزاهر في شتى الميادين التي حققها هذا الصعيد الداخلي . ولقد فجعتنا برحيل الأب البار جلالته الملك خالد المعظم . رحمه الله وأسكنه مسج جناح .

الامام فيصل المتوسطة - جدة

والزوجة المحبة ، والوالد الصالح ، والصدوق المخلص ثلاث من أعظم النعم البشرية إذا نعم الإنسان بها وعاش تحت ظلالها فلا بد وأن يكون قد حاز على القسط الأوفر من السعادة وتمكن من ينمو الحياة الصافي الذي يهب النعمة الأبدية . فالزوجة المحبة تشكل نصف الرجل الآخر الذي لا تكتمل المسألة بدونها . معادلة الحب أو تعاضد الروح البشرية إلى الجمال المقدس والعمل على استنباط بذرة الخلود في الجسد البشري الفاني حيث عملية تكرير الوجود ومد الزمان إلى الأبد . قال تعالى : ومن آيات أن خلق لكم من أنفسكم أزواجاً لتستكثروا إليها وجعل بينكم مودة ورحمة .

أما الولد الصالح فهو الاستعداد الطبيعي للمعادلة الأولى معادلة الأبوة أو لنقل تجسيد حي لها يعطيها إيماداً جديدة ويحقق مساراتها . يقول المفكر اليوناني الألوطين : أن روح الوالد المحب لا تنجب أطفالاً فحسب وانما تنجب الباحثين والشركاء والأعوان في العمل والخلفاء في البحث الفالح عن الجمال . ويقول الرسول الكريم محمد صلى الله عليه وسلم : إذا مات ابن آدم انقطع عمله إلا من ثلاث صدقة جارية وعلم نافع وولد صالح يدعو له . فالولد الصالح نعمة كبيرة للوالدين ينعمون في ظلالها في الدنيا والآخرة فهو الأمل الجديد الذي يحمل الأنياب روح التجدد وهو الظل

أهل البيت



د . الجزائري

جيزان :
أرجو عرض برنامج « المصارعة الحرة » في وقت مبكر بدلاً من عرضه في وقت متأخر حيث أن هذا يشق على الطلاب والموظفين الذين يحرصون على مشاهدة هذا البرنامج الحبيب .
محمد عبيدعادي
جيزان - المدرسة الثانوية

الشيخبة :

أهالي قرية الشيخبة التابعة لمخطة تيوك يطلبون بسفلة خط ألمج - الشيخبة وسفلة شوارع القرية وافتتاح مدرسة ابتدائية للبنات ومتوسطة للبنين وصندوق للتنمية العقارية .
عن أهالي الشيخبة
سعد بن وصل بن قبل الحبيشي

قرية ابو السلع

المستوصف الجديد بالقرية لم يزدو بثلاجة للأصحاء . ولا مورتات للكهرباء وقرية أبي السلع تحتاج إلى رفع مستوى النظافة وتشكروا نقل السوق في الوادي وتعريضه للسيل والاختار .

حسن علي أبو طالب
محمد سالم عجلاوي
جيزان

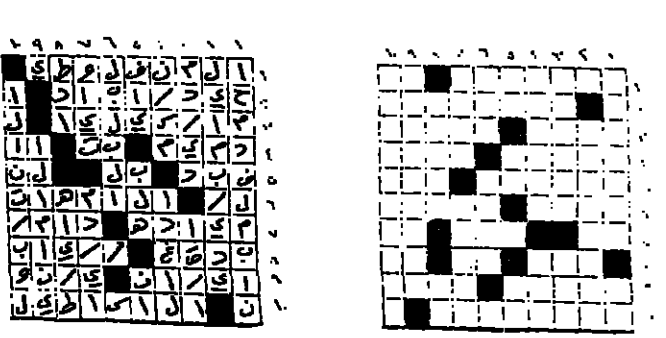
الطيب الطيب يبقى فوق الأرض مغنياً لمن الخلود ومعنا استمرارية الوجود واستكمال الدرب .
أما الصديق المخلص . . . فإن وجوده يهب الحياة معنى خاصاً من نوع خاص ويشكل البعد الحقيقي للصدق للإنسان خارج بيته .
أما الفيلسوف الأغريقي أبيقور والذي عاش على الخبز والماء فكان يحاول دائماً أن يكسر حيزه في حضرة صديق . . . قال إذا كانت الأم الحياة تصيرنا على الموت . فإن قدسية الصداقة تستطيع أن تصيرنا على الحياة . والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته
محمد جمال شفيق
حائل - الهاتف السعودي

الطيب الطيب يبقى فوق الأرض مغنياً لمن الخلود ومعنا استمرارية الوجود واستكمال الدرب .
أما الصديق المخلص . . . فإن وجوده يهب الحياة معنى خاصاً من نوع خاص ويشكل البعد الحقيقي للصدق للإنسان خارج بيته .
أما الفيلسوف الأغريقي أبيقور والذي عاش على الخبز والماء فكان يحاول دائماً أن يكسر حيزه في حضرة صديق . . . قال إذا كانت الأم الحياة تصيرنا على الموت . فإن قدسية الصداقة تستطيع أن تصيرنا على الحياة . والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته
محمد جمال شفيق
حائل - الهاتف السعودي

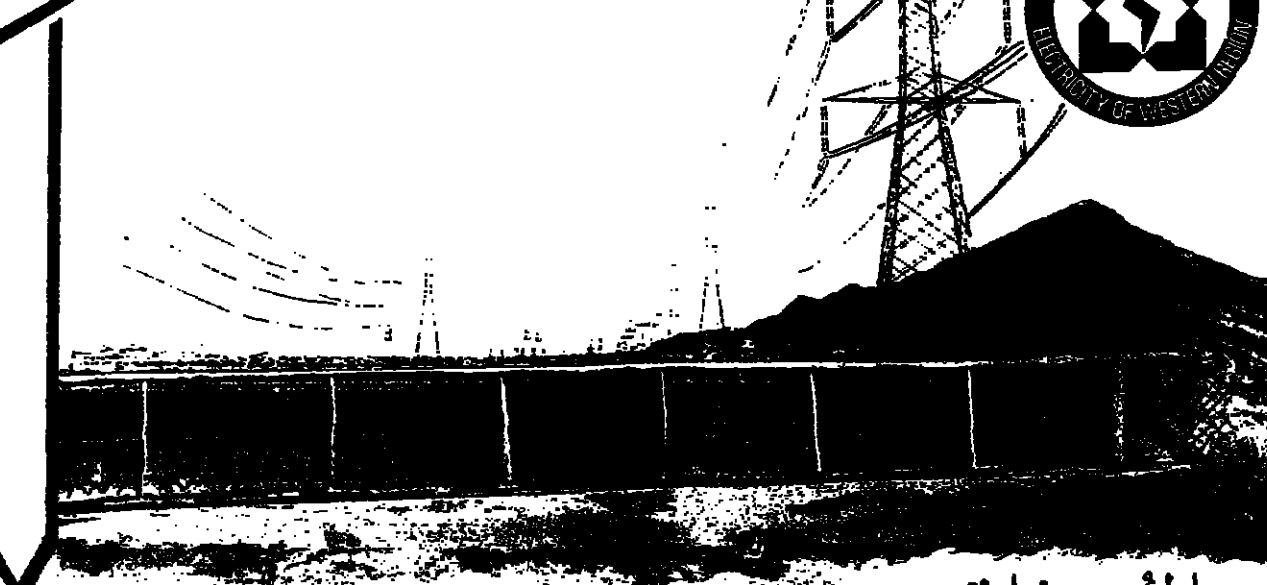
أعداد على أحمد ففقدش

- والهي :
- ١ - الدستور - ترفع .
 - ٢ - جيزان أمريكية .
 - ٣ - قواد ، في المستشفى .
 - ٤ - حروب في عهد (أبي بكر) منخط (معكوسة)
 - ٥ - الدال (معكوسة) ، لفظ تلفوني (معكوسة)
 - ٦ - ندون (ميمشة) من الأشجار
 - ٧ - ثلثي (ناس) متشابهة ، أغنية لبيد الوهاب (معكوسة)
 - ٨ - ننادي رياضي سعودي . حرف عطف ، تخيرية
 - ٩ - صحراء عربية . تعيش طويلاً
 - ١٠ - يستكون في القطب الشمالي .

الحل السابق



لقد هُشِرَ



الشركة السعودية الموحدة للكهرباء في المنطقة الغربية

تقدم فرصاً وظيفية ممتازة للشباب السعودي الراغب في العمل في مجال المرافق العامة وتفتح أبوابها ليدوي الكفاءات من خريجي (الجامعات ، المدارس الثانوية العامة والصناعية ، مراكز التدريب المهني والفني) وذلك للانضمام إلى أسرة الشركة وتنمية قدراتهم الوظيفية من خلال العمل في أحد المجالات الفنية أو الإدارية أو المالية في هذا المرفق الحيوي الهام .

- المميزات :
- رواتب جيدة
 - برامج تدريبية وتطويرية في مجالات العمل
 - بدلات سكنية شهرية يعادل ٢٥ في المائة من الراتب الأساسي
 - عناية طبية شاملة للموظف وعائلته
 - برنامج لتدريبه على العمل بنظام التناوب الاجتماعي
 - حوافز تشجيعية متنوعة
 - إتاحة الفرصة للتأهيل الدراسي المتقدم لخدمة الشركات المتوطنة
 - فرص الترقية مفتوحة لمن ثبتت جدارته وتفوقه من الموظفين والعاملين

مناطق العمل :

(جدة - مكة المكرمة - الطائف - المدينة المنورة - بدر - تربه - ألمج - الوجه ينبع - بحرة - ترعة ثقيف - رابغ - الليث - رنية - العلا - خليص - نخرمه) كهرباء الغربية تساعدك على وضع أقدامك على طريق مشرق .
فباد عزيزي الشاب لاختيار المجال الذي يحقق طموحاتك .
للمعلومات يرجى من العلامات بادر بالانضمام برأمة التنظيم والإدارة . عمارة بفتان - شارع الملك عبدالعزيز - الدور السادس أو مكتب إلى ص. ب. ٩٢٩٩ جدة .

المجالات الهندسية (خريجي الجامعات)	المجالات الإدارية والمالية (خريجي الجامعات والحاصلين على الثانوية العامة والتجارية)	المجالات المهنية (خريجي الثانوية الصناعية ومراكز التدريب المهني والفني)
الهندسة الكهربائية	الهندسة المدنية	الهندسة الميكانيكية
الهندسة الكيميائية	الهندسة المعمارية	الهندسة الكهربائية
الهندسة المدنية	الهندسة الميكانيكية	الهندسة الكهربائية
الهندسة الكهربائية	الهندسة المدنية	الهندسة الميكانيكية
الهندسة الميكانيكية	الهندسة المدنية	الهندسة الميكانيكية
الهندسة المدنية	الهندسة المدنية	الهندسة الميكانيكية
الهندسة الكهربائية	الهندسة المدنية	الهندسة الميكانيكية
الهندسة الميكانيكية	الهندسة المدنية	الهندسة الميكانيكية
الهندسة المدنية	الهندسة المدنية	الهندسة الميكانيكية

خالص اليتعازي في جلالة الراجل المغفور له الملك عبدالله بن عبد العزيز

تغمده الله بواسع مغفرته ورحمته
ونسأطهر من أعماق قلوبنا جلالة الملك

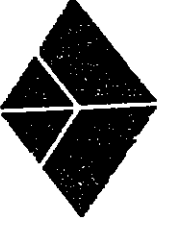
فهد بن عبد العزيز

وسمو ولي عهد الأمين صاحب السمو الملكي الأمير

عبدالله بن عبد العزيز

والأسرة المالكة الكريمة والشعب العربي السعودي في هذا المصاب الجلل
إننا لله وإنا إليه راجعون

شركة اركيرودون للإنشاء وماوراء البحار ش.م



أرامكو تقدم فُرصاً جديدة

لخريجي المدارس الثانوية السعوديين في صناعة الزيت والغاز



مجالات العمل المتاحة:

- التفتيش عن الزيت وهندسة البترول.
- إنتاج الزيت والغاز وأعمال التكرير.
- إدارة المشاريع والإنشاء والخدمات الهندسية.
- أعمال صيانة معامل الزيت والغاز ومرافق أخرى.
- مجالات فنية وإدارية أخرى.

المناطق الرئيسية التي تتوفر فيها فرص العمل:

- بقيق
- العضيلية
- قرية
- المبرز
- رأس تنورة
- شذقم
- العثمانية
- الجعيمة
- الظهران
- جبل بري - الجبيل
- السفانية
- ينبع

- برامج ابتعاث للتأهيل المتقدمين للدراسة في جامعات المملكة والولايات المتحدة.
- برامج ابتعاث أخرى.
- برامج تدريب وتطوير في مجالات العمل.
- برامج تدريب في مراكز أرامكو الصناعية.

يحصل حاملو الشهادات الثانوية على الميزات التالية:

- الرواتب ابتداءً من ٣٩١٥ ريالاً شهرياً.
- راتب شهريين كبدل سكن أو سكن للمستحقين.
- راتب شهر إضافي كل سنة.
- برنامج تملك البيوت.
- عناية طبية للموظف وعائلته.
- برنامج للإدخار بالإضافة إلى نظام التأمينات الاجتماعية.
- مميزات أخرى.

مكاتب التوظيف التابعة لأرامكو

الرياض : الناصرية - مقابل مستشفى الملك فيصل التخصصي. ت. ٤٦١.٥٥
الدوادمي : عمارة الصعب - مقابل بلدية الدوادمي شرقاً. ت. ٥١٦.٩٦
وادي الدوير : الخراسان - قرب محطة سيارات الأجرة. ت. ٨٤١٣٢
بريدة : شارع الخبيز - عمارة العليان والجبريل. ت. ٢٣٢٩٧٦
حائل : شارع المطار - مقابل إمارة منطقة حائل - عمارة القليل. ت. ٥٢٢١٧٣
عمر (بنة) : السابلاين - بجوار المستشفى. ت. ٦٦٤.٢٦٤
الجوف : شارع السوق العام - ت. ٦٢٤.٢٦٤
جدة : شارع محمد بن عواد الشرفية - بناية الهادي. ت. ٧٣٢.٥٥
الطائف : مقابل مستشفى الملك فيصل - ص.ب. ٩٤٤. ت. ٧٣٦١٤٦٤
أبها : الشارع العام المؤدي إلى خميس مشيط - ص.ب. ٢٨٨٢٥
تجران : شارع الخزائن - ص.ب. ٧١. ت. ٥٢٣١٨٤
ينبع : خلف مستشفى ينبع - ص.ب. ٣٢. ت. ٤٣٥.٢٧٤
الباحة : الشارع العام - ص.ب. ١١٤. ت. ٧٢٥١٢٤
المدينة المنورة : شارع العوالي (قرب مستشفى العوالي) - ص.ب. ١٧١٤. ت. ٨٢٦٤٨٢

[illegible]

١٤٠٦/٨/١٣ هـ
انه من الجاري في ملكي ولدت

٩٠ م : ناصر عبدالله ويسين وطول
 طبع ١٦,٧٠ م ١٦,٥٠ م ٩١ م

من له معرفة عليه التقدم الى
الحكمة في مدة شهرين من تاريخ
بالبجريدة هذا والله اعلم -
٢٤/١١٩

يلى :
مع نالغذ ثم ملك مشاري
بدان الطعري
يلى : شرح بعض ١٠ م ثم ملك
محمد الطعري وحسن نور

يطلب إعطائه حجة استحكام لكم
بوجود اعتلاء . فعلى كل من له
روضة في ذلك عليه تقديم اعتراضه
الحاكم خلال شهرين من التوبة

تتمتع المحكمة الشرعية ببیشه بان
ابن سالم احمد معجب الزمراني
م لها بانهاء يطلب فيه حجة
الحكام على ميزته الواسعة ل
مرف وللشمله على تغيل واتجار
مروعات ومبيوت والمصونه
جود الاتيه
الشمس: الشرح العام ملك طار
سويد ولليل بطول القناع ١١٠
الجانب: ملك حنين على الجبل
فيه عدله بطول القناع ١١٠
الفرق: ملك صالح احمد معجب

٢٨/٣٦٦١
تعلن المحكمة التشريعية ببيعاته
العاما بصرى بن وميلان الحمدي

مل - الولفقه في محله ، الحبوبه
حشود الآليه :
نوبيا شلوع

رويا: ملك مسلمي شتتين
وطلب اعطائه حجة تمك له فعل
من له اى معارضة في ذلك تقديم
معارضه الى المحكمة خلال شهرين من
تاريخ اعلانه - ينيع ٢٠/٢٩٩١

هم إليها الواسع الحق بن صلا بن
يد بنهاء يقب فيه حجة استحکم
من عه الواقع في المبحر في
الشملة على نخل والشجر ويبت ويح
مف بمع والمصوب بالحدود
تة :

الخليج ١٧٠٠م
البحرين: ملكه فايز حسن وشركاه
الخليج ١٦٥٠م
البحرين: ملكه محمد جبار بطول
الخليج ١٢٥م
البحرين: الملك عيسى بن طول
الخليج ١٢٧م

٧٤/٤٤٦٧ - بيلاه - نشره

اعلن المحكمة الشرعية بجازان انه
تقدم اليها لوقفه فاضحة محمد صالح
الزهراني ان من الجارى في ملكها
بمحت تصرفها ككل بارها للواقع في

١٠٨٠ من القسطنطينية على مساحة وطول الضلع
١١٦٥ من القسطنطينية على مساحة وطول الضلع
١٢٤٠ من القسطنطينية على مساحة وطول الضلع

وطلب إعطائه حجة تامة لها فعلى
ل من له معارضة أن ذلك تكليف
مطلوبه إلى المحكمة خلال شهرين من
تاريخ إعطائه • حزيران ١٩٦١/٧٦

عکس
در فرزند شو

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بقلوب مؤمنة بقضاء الله وقدره. نشاطرا لأسرة المالكة والشعب العربي
السعودي والامة العربية والإسلامية أحزانها في الفقيده العالي
جلالة المغفور له الملك

خالد بن عبد العزيز

أسكنه الله فسيح جناته

ونبايع على كتاب الله وسنة رسوله خلفه صاحب الجلالة الملك

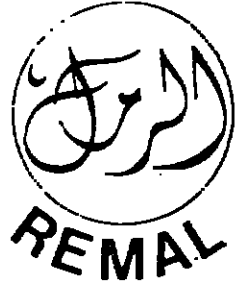
فهد بن عبد العزيز

وولي عهده الأمين صاحب السمو الملكي الأمير

عبد الله بن عبد العزيز

ونسأل الله العليّ القدير أن يسدد خطاهما لما فيه خير الوطن
وأن يحفظهما ذخرا للأمة العربية والإسلامية

sands
hotel



ساندس
فندق

شركة استثمار فنادق ما وراء البحار

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بمزيد من الحزن والأسى تتقدم مجموعة شركات شل في المملكة بخالص العزاء إلى:

صاحب الجلالة الملك فهد بن عبد العزيز الفدي

وصاحب السمو الملكي الأمير عبد الله بن عبد العزيز المعظم
وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز المعظم
والى كافة أفراد الأسرة المالكة الكريمة والشعب السعودي النبيل

في وفاة فقيد الجميع العالي جلالة المغفور له الملك خالد بن عبد العزيز
تغمده الله بواسع رحمته وأسكنه فسيح جناته

كما تبارك مبايعة جلالة الفهد ملكا للبلاد

وصاحب السمو الملكي الأمير عبد الله ولياً للعهد
وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان نائباً لرئيس مجلس الوزراء
وتدعو لهم بالتوفيق الدائم في خدمة هذه الديار العامرة

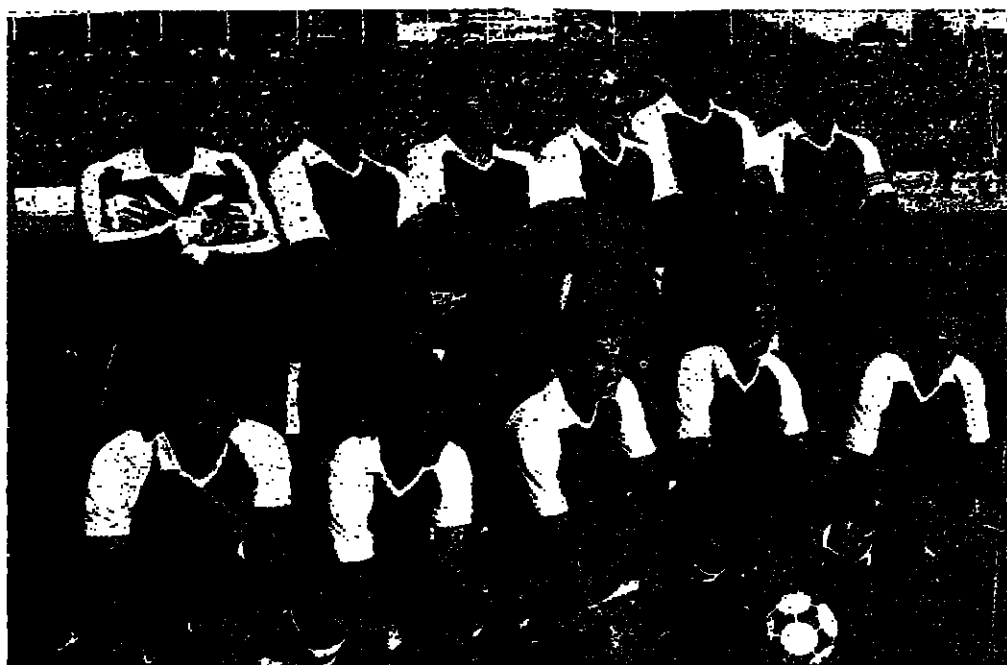
شركة شل للخدمات العالمية المحدودة



في كأس العالم

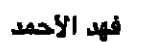
بدأت مباريات المرحلة الأولى من التصفيات
تأهلت لكأس العالم المقامة حالياً بإسبانيا
هذه طلبة القوة والأثر بعد أن قطعت جميع
الفرق المشاركة نصف الطريق في هذه المرحلة
والنصف الآخر الذي بدأ أمس سيكون ميداننا
للمنتاح الشديد بين المنتخبات خصوصاً تلك
التي تحتاج لعظمتين على الأقل لدخول المرحلة
الثانية دور الـ ١٢

ومساء اليوم الاثنين تقام ثلاث مدن في
إسبانيا ثلاثة لقاءات هامة تشهد على التوالي
الأولى بين الجزائر والنمسا ومهما من فرق



منتخب الجزائر

اسیانتیا - عکاظ :



قروفي وايقنت ان الفوز على المجر شبه مستحيل لان ايام تجميع نفوبي على اساس ان حاد كره جملة بطرب لها الجمهور بغض النظر عن الوصول للمرمى وقلا نوح الفريق في الحطة التي رسمتها .

● وعن تعامل الكوييت مع سويسلافولياكا تحدث فيصل الخليل في تلك المباراة فقال : نحن غريبا ان تحقق التماسك في مباراتنا مع سويسلافولياكا فقد كنا نتمسك الفوز اولاف مباراة .. عن الهدف الذي سجله قال الفصيل الهدف لم ياتي بيهجوم فدي واما بتعاون زلاتي في تحقيق هجمة جملة على مرمرى الفريق التشيكي استمرتها في النهاية وحقت منها الهدف .

● وعن هزيمة العراق من المنتخب الجزائري تحدث الفنان الصغير الاخضر

اهم واكبر عقبه في الطريق الى المرحلة الثانية -
هندوراس وايرلندا الشمالية
في الخطوة الثانية يلتقى المتعادلان .. قال هندوراس خرجت بالاعتدال في مباراتها الاولى امام اسبانيا بعد ان قدمت مستوى جيدا اخرج الاسبانيون على ارضهم وبين جمهورهم وكان فريق الهندوراس سيماكا الى

التسجيل في حين حاول الاسبانيون كل جهودهم ولم تسنح لهم الفرصة الا من خلال ضربة الجزاء التي اهداها لهم حكم المباراة وكما يقول اهل الامثال لدينا (لاجل عين تكرم مدينة) .. اما ايرلندا فقد تعادلت في خطوتها الاولى هي ايضا مع يوغسلافيا وكان التعادل سلبيا .

تعايد اسبانيا مع الهندوراس جعل الهندوراسيين اكثر ثقافا ومبارياتهم القادمة اقل وقتا في قدرتهم على تحقيق نتائج طيبة لذلك فيسذلون اليوم جدا مضاعفا من اجل الهندور وخصف التلطين ورغم ان فريق الهندوراض يشارك الان بفرع في نهائيات كأس العالم الا ان بدايتهم كانت جيدة خاصة وان افرادهم يتميزون بالذكاء الطويل وعدم الاهتمام بمل في المدرجات المملو بعد يلعبون من اجل الكرة ويمتدنون في ذلك على الطريقة الفداسية ٢/٢/٤ حيث يكون شكل الفريق في جميع مشايه الى احدى اشكال القوس ويتككل لاعوه امام المرمى بمجرد انتقال الكرة لخصص اما في حالة الهجوم تفكرن الانطلاق على طريق الجاهون فيجربوا واركيلا اما بيسو اعاب الوسط فهو حلة الوصول وجرس الانذار المتحرك في مقدمه الفريق تقديس يرضى ان هناك امكانه للجوم على طريق القابل اما تراجعهم الفداني شسورة تراجع الجيوم لسندة الدفاع والوقوف اسراج الجيوم الخصم وبتاتي الكرات المرده فصره سواتيته يحاول نجوم الهندوراس استغلالها على السطاح فبني مقسمهم الجديد للتمدد وهذا يعني هطلى نوعا من الجدية والحرص على الوصول بالكرة الى آخر متري يستطيعون الوصول اليه

استعداد امريكتا
 الفريق الابرئى مستواه في مباراته
 الاول كان طبيعيا الى حد كبير والنتيجة
 كانت عادلة بالنسبة لهم بل وجيده
 فايبرندا الشاعلية التكرالى بحاجة الى
 الكثير من جرعة الفن الاصلى
 في هذه اللعبة لكن الميزة التي يتعينون بها
 عن غيرهم هي الروح العالية التي تجعل
 الفريق يبدى الجوارح مستوى واحد على
 الفريق الاخر.

كل الامدادات التي تصلها من اي مكان
وقفل الطريق الهامية قدر المستطاع
يبدو ان الخبرة الاممية قد يتقنع بها
المنتخب الجزائري من جراء
احتكاكهم بالفرق الأوروبية التي لعبون
بها قد ساعدتهم كثيرا في المباراة وانهم
ستاستاعده اليوم ايضا خاصة وانهم
يدركون تمام الازدك مستوى الكرة
النسائية والطريقة التي يعتمد عليها
المرمى للوصول الى شريك
المرمي ... حارس الجزائر شريك
يعتبر صمام الابان الذي تظن ان قلبه
الجزائريين استواء الرفيع ويقلته

والثامه وتوجيه السليم لطف الدفاع
والثامه معظم الكرات الخطره العاليه او
الارضيه فهو حارس يستحق مركزه
بجدارة .. وكان من جمله الذين تلقوا
في التدريبات التمهيديه لدخول الجبازائر
من مضيق جبل طارق الى قلب اسبانيا
الكبير .. فياتري هل يتجنس اليوم في
اجتياز العقبة الثانية ؟! هذا ما
نرجوه ..

استعداد القمصا


لا يشك اثنان في قدرة ومجاهدة الفريق النمساوي الذي عاد من جديد الى مسرح اللقاءات الدولية الكبيره وكله الفرق منتفون وغيه في تحقيق ولو بعض ما حققه الفريق النمساوي القديم .. استطاع امارق شيل بهدف واحد مقابل لا شيء والفريق بستة غامه قبل اربعه الدقائق الحديقه وبعدت كثيرا على خط الكورس كاسره من الفرق الاوروبيه والطريقه المتبعه لتفتيح الخطه هي ٢/٤ ويوجد اللاعبين تفتيح هذه الطريقه خاصه اذا استطاعوا هز شباك الخصم فعندما يصيح من الصعب الوصول الى الشباكهم بسهولة التكتل العنيد الذي يضيرونه امام حارس مرماه فريتلر كوتشاليا ٢٢ صاعه ويطلب بعض دورا هاما في المنطقه اللعنه للخصم على كراوس نتيجة تحركاتهما العرضيه

والطاولات للتخفيه السريع عند
الانحسار بخضرة الهجمة .. هذا
الوسط تكثر التفتلات لن رباعي
الخط هيتامير وميتبرج وبارا
وبروهاكا وان كان جارا يميل الى
اليمين من الوجه اليسرى يكون الجناح
اليسرى للفريق في حلة الهجوم المرتد
وساعد اوتكل وشاخن في التعوق اكثر
داخل منطقة جراء الخصم واعتقد ان
هذه الطريقة لن تجدي مع الدفاع


الجزائري الماروق صلباته وحسن
تغطية لجميع المواقف الحساسة في
منطقة الخطر سابقا متمسكة قلب
الدفاع الجزائري بمهمة الرقابة الدائمة
لرؤس كل ما يجرى اقتراب هذا الاثمن من
منطقة الجلاء الجزائرية .. وسنكون
الخضوة التي يتشكلا دفاع الجزائر من
الجبهة اليمنى التي يفرغ بها شخصها
النفس النعساوي الخطر .. الذي
يسقط المصالح المتوقعة للوصول الى
شبه الكرامة فان كل ما يتسديد
قبائله او التمرير ليزن او المراءوة
والتصق او عمل الكرات الكبيرة على
وجعها كما خضرة كسرة على
المرمي .. وغالبا يكون كركن في مواقع
استراتيجية يعرفها شاعر فيقوم بتعوير
الروح التي لتجد دم او رس كركن
التي ..

للفريق النمساوي نقطتين ويسعى الى
اضافة مثلثها ولو كان هذا على حساب
الجزائر التي تملك نفس الرصيد وبهذه
اجتياز العقبات القادمة بعد ان اجتازت

الجزائريون لهم شيك خصصهم الفريق النمسوي والخروج بنقطة المباراة ٠٠ الوسط الذي يلعبه ثلاثي الوسط الفريقي ويوجد أكثر من نجم في هذا الخط يهبطه نظم الارتكاز ومطلق الهجمات في خطه الذي يلعبه الأخرى بلعبه مع دبل وعلى فرقانيه وهذا الثلاثي الوريه الرابعيه الفريقي الجزائري وعلى افراده على مسئولية تدعيم خط الدفاع عن الدفاع وتدعيم خط الهجوم عند اكلت مباراة ألمانيا اعميه الوسط الذي يلعبه ثلاثي الوسط الجزائري اما الدفاع فقد برز فيه منصوروه وقريشي وعلى بقوم ان يتبادل معه المدافع القشاش لتغطية المنطقة الخلفيه واصحاب الكرات اسقطه فيها في حين يبقى الجعدواي لانس في الجانب القليلين قطع



نہیں



المانيا هزة عنيفة اطاحت معها كل
المخاوف ومشاعر النقص لدى بعض
اللاعبين ودخلهم اليوم الى استاد
كارلوس سيكون محاطا بالنفقة التي
نتمنى تحن العرب ان يستفيد منها



مثل هذه المسابقة الا ان عطاء اللاعبين في
خسولتهم الاولى كان يبشر بالخير
والاطمئنان على نتائج الفريق المتبقية بعد
ان كان دخول التصفيات النهائية حلما
يراود الجزائريين الذين هزتهم مباراة

الجزائر والقمصا

تعتبر من أقوى مباريات اليوم نظرا
استعداد الفريقين وحرصهما على كسب
الألقاب بعد أن استطاعا اجتياز العديد
من الجوائز اجنات العتبة الكبرى
الغربية وهذا اعطى الفريق دفعة
موتية ستدفعه فعلا في مبارياته
قادمة .. كذلك الفهم استطاع
فريقه اجتياز بعض شيلي بنجاح .. ولا
لم من يجتاز منها الاخر الجوائز
وملوحها واصرارها العتيق ام الفهم
استطاعته الاخيرة التي تسعى من
الافلاها للاعبين اجداد الكره الفسافية
بس الكره الاسبانية ؟

استعداد الجزائر

لوحظ من خلال أداء الفريق الجزائري في مبارياته الماضية أمام المانيا صفوف الفريق تنبض بالحياة والقوة التي تؤكد استحقاق الجزائر تمثيل العرب في هذه المسابقة العالمية . ورغم انها المرة الاولى التي تدخل فيها الجزائر

فِي عَالَمِ الْأَطْفَالِ
اتِّسَاحُ الشَّيَابِ لَا يَزِيدُهُ،
وَلَكِنْ... لَا رَاغِي لَهَا تَرْعَاجُ

تَايِدْ يَعْطِيكَ اَنْظَفَ غَسِيلٍ
تَحْتَ الشَّمْسِ



تحقق بنفسك :

أرقي قطعة من غيولك باتجاه الشمس بعد غسلها بتايد .. مسجيك
صفاء نظافتها .. كمه تاييد .. مسجوق الغسيل الغضل .. تحصيل على
غسيل نظيف نظافة أكيدة .. فكل التاييد .. حتى ثياب الأطفال
كرة القدم مها تريت فيها الأوساخ تخرج من القالة بتظافة أكيدة
تتبدل الغسيل صفاء .. هذا هو برهان الغسيل النظيف ..
تايد ... نظافة أكيدة ... تعتمد عليها ..

تأييد... نظافة أكيدة... تعتمد عليها.

يعلن
محمد عبود علي العموري
 عن تغيب مكنونه
 أنجل فيرنانديز فليبيخ المنسة
 وعامل جواز سفر ٩٧٤٥٩٧١٩٤٥ وكايخ ٩/٩/١٩٨٠م
 صدار في ما نيل
 وإقامة ٧/٢٢/٩٨ صادرة من جوازات دولة مصر على تأشيرة
 خروج وعونه ، وحديث أن الكولمبي سائر العاصمي الكائن ، فليانا خنسة
 كل من تعامل معه أو شيسه عليه ، أطلبه من يعرف عنه شيئا المراسل
 علوا لوائه ١٨٨٣١٢١٢ - ١٨٨٣١٢١٢ جهة أفراسم أو مركزه شرطه
 وله أكره

عكاظ تتابع في مدريد أحداث كأس العالم :

فوز العالم الثالث تذهل حشداً من ضحايا كرة القدم

رئيس الفيفا: سيكون سيداً لرؤية الجزائر والكويت في النهائيات

الملك مرشحاً للوصول لكأس العالم في المستقبل



كأس العالم ومزينة واحدة غير متوقعة لا تكفي للحكم النهائي على جانب ما غير متوقع فوزه فتونس على سبيل المثال حقت مع ألمانيا الغربية تمازجاً بين أهداف ومزمت المكسيك بثلاثة أهداف مقابل هدف واحد في الدورة الأولى عام ١٩٧٨ لكن ألمانيا الغربية تقدمت ولم تقدم تونس .

ويستطيع تأدية التكوين العام الجديد لنهائيات كأس العالم من ٢٤ فريقاً الذين يتولون أنه قد أضعف كيف النهائيات أن يستشهدوا بفوز المجر بعشرة أهداف مقابل هدف واحد على السلفادور التي أخفقت في إحراز هدف واحد في ظهورها في مباراتها النهائية الأخرى فقط في عام ١٩٧٠ وقد خسرت نيوزيلاند القام الجديد لنهائيات كأس العالم هي الأخرى أمام سكتلندة حيث منيت بخسعة أهداف مقابل هدفين .



منتخب الكويت

رسالة مدريد - عكاظ - خاص : لقد أذهل نجاح كرة القدم بالعالم الثالث الخبراء وشرق العرض في كأس العالم الثانية عشرة ومن المؤكد أن تعزز النتائج القوية أمام كأس العالم في مزيد من الفتح من آسيا وأفريقيا وأمريكا الوسطى والشرق الأوسط .

خمس دول تظهر للمرة الأولى : لقد ظهرت خمس دول في نهائيات كأس العالم الحالية للمرة الأولى وقد هزمت أربع منها أو تفوقت في الأداء على منافسين أكثر خبرة منذ بدء الدورة الأولى للنهائيات في ١٢ يونيو الحالي . وبعض من هذه الفرق الجديدة ما كانت لتكون في مدريد اليوم سلفاً لو أنه لم يتم توسيع النهائيات لتشمل ٢٤ فريقاً هذا العام بالمقارنة بستة عشر فريقاً في نهائيات كأس ١٩٧٨ التي جرت وقامتها في الأرجنتين .

لقد خلق التكوين العام الأكبر للنهائيات فرصاً جديدة للمنافسة على مستوى القمة وشهرة لدول خارج نخبة كرة القدم العالمية وقد أذهل ذلك أيضاً خبراء كرة القدم .

فوز الجزائر على ألمانيا : لقد فازت الجزائر على ألمانيا الغربية مما أدى إلى دهشة خبراء الكرة الذين كانوا يتوقعون على الأرجح أن يحدث الكس نظراً لمستوى الفريق الألماني وقد كتب جريت بلي لاعب كرة القدم البرازيلي في عامود ياحدي الصحف في مدريد قائلا : عندما أيلت أن الجزائر قد هزمت ألمانيا الغربية اعتقدت أن كأس العالم قد أصبح مجنوناً .

لكن جوار هافيلانج رئيس اتحاد الاتحادات الدولية لكرة القدم فيفا والمؤيد البارز لتوسيع نهائيات كأس العالم أعلن في الأسبوع الماضي : إذا كنا سعداء بالظهور بأكبر لفرقة نهائيات بين الكامبيون - الجزائر أو الكويت -

أبو السعود يؤكد أنه استقال ولم يقل

أوضح الأستاذ محمد أبو السعود سكرتير النادي الأهلي سابقاً تعظيماً على ما نشر في مقابلة سمو الأمير منصور بن مشعل والتي استغرب فيها عدم علم محمد أبو السعود عضو مجلس الإدارة باستقالته وإنكاره ثم لم يلبث أن صرح الخبر بإيتساح أبي السعود عن الإدارة الأهلية فقال هذا الأخير : الحقيقة أنني كنت أول من قدم استقالتي من إدارة الأهلي قبل حوالي شهر ونصف من الجمعية العمومية وتمت إقامتها الأخيرة أثناء اجتماع مجلس الإدارة برئاسة الأمير محمد العبدالله الفصل على عدم إعلان الاستقالات حتى يتم اتخاذ الترتيبات اللازمة والبحث عن الوجهة الجديدة التي يستبدل الإدارة الجديدة بدلاً من المستقيلين ونظرًا لانشغال فلم أتبع في تلك الفترة الأخبار الرياضية التي نشرت من تشكيل الإدارة الجديدة والتي صرح بها سمو الأمير محمد واتصل بي الأخوة الرياضيين في الصحف الرياضية للاستفسار عن صحة الاستقالة ووضعت استقالتي بالذات حرصاً مني على الالتزام بعدم التصريح بها إقديهم أن هذا الشيء سابق لأوانه ولم أقدم استقالتي فمن هذا يتضح أن النادي لم يقل أي عضو من أعضائه ولكن الظروف هي التي دفعتهم للاستقالة .

وأكد بأنه لولا ظروف الصعبة لما قدمت استقالتي علماً بأن سمو الأمير محمد قد رفضها عدة مرات وبعد اقتناعه التام بطوري والفق عليها مشكوراً .

من يفوز اليوم

مساء اليوم تتجه أنظار عشاق كرة القدم بإسبانيا إلى تنجتي المنتخبين العربيين الكويت والجزائر خاصة وأنهما قد حققا نتائج مرضية للغاية للجزائريين حققوا فوزاً كبيراً على أحد المنتخبين المرشحين لكأس العالم منتخب ألمانيا ١/٢ والمنتخب الكويتي تعادل ظلاماً مع الحكم والمنتخب التشيكوسلوفاكي ١/١ في ملعب فيلا وليد يتقابل مساء اليوم وفي تمام الساعة ٥:١٥ الخامسة والرابع منتخب الكويت وفرنسا في إطار مباريات المجموعة الرابعة والتي لا يزال يتصدرها

صاحب الفرصة فرنسا.. أم صاحب الفرستين الكويت

الفرق بين فرقة الفريق الفرنسي في هذا الخط المكون من جيس وريزارد وجان لا ان محمد كرم بسعد الحوي وجورج المعيرى ويفصل الخيل في حالة الدفاع لشل حركة خط الوسط الفرنسي واللع رجل لرجل لقطع الماء والكهرباء عن الهجوم الفرنسي المكون من ميشيل بلاتيني وروستو بريارد والجناح الايمن باتريك وايبر فرانسيس والذي سيواجه تكتل وتلاحم الدفاع الكويتي الذي سيستعين للدفاع عن منطقتة فالكل يعرف قوة الدفاع الكويتي الذي يقف أمام الطرابلسي والمكون من محبوب جمع وعبدالله معروف ونعيم سعد وسامي الحشاش أو وليد الجاسم . . . فعل عائق هذا الخط تقع نتيجة مباراة اليوم إذا استبدل ودافع عن المرمى بكل شراره ووقف الطرابلسي واستفاد من خبرته فإن الفوز ان شاء الله سيكون من نصيب الكويت . . . على العصور المباراة حساسة للغاية وعلى الكويتيين أن يلعبوا بأصصاب هائلة خصوصاً وأن الفرنسيين سيلمعون بحماس زائد فهذه المباراة هي ورفقهم الراجعة للدخول إلى الدورة الثانية دور الـ ١٢ وعلى المستر كارلوس أن يقوم بجانب خطه بتوجيه الكويتيين لتهدئة اللهب وامتنعاص حماس جماعة ميشال الذي سيرى بكل قلته في هذه المباراة لاثبات وجود الكرة الفرنسية التي استطاعت أن تخرج أصحاب الكرة الشاملة هولندا من الوصول إلى إسبانيا .

السرواء القادمين الجدد

وقد تكهنت صحيفة ديلي ميل ١٦ يوم الجمعة الماضي بأن يكون السرواء نجاحات القادمين الجدد لكأس العالم هو اللعب كرواء وقالت ربما يكون سرهم انهم ما زالوا يلعبون كرة قدم هواية ولذلك فإن الاحترافية والشهرة لم تقسمهم . . .

وعطت صحيفة سبوتوندي سلوفو الرياضية اليومية التي تصدر في تشيكوسلوفاكيا عقب تعامل الفريق التشيكي مع الفريق الكويتي بقولها لقد لعبت بنجاح -الجزائريين والكامبيون- وهندوراس بوضوح بأصعابنا ولعبت الكويت بها أيضاً .

تتبع تعاليم الإسلام

وقد قال السيد فهد الأحمد الصباح رئيس اتحاد كرة القدم الكويتي بقوله أننا نتبع تعاليم الإسلام أنها تقبل لنا أن نحاول العمل جيداً في كل شيء نأهده . . . والكامبيون وهي فقط ثاني دولة افريقية سوداء تصل إلى نهائيات كأس العالم لم يكن لديها طموحات كبيرة تدخل في لعبتها الأولى وقد قال درانكم زوتيك مدير فريق الكامبيون أنني متأكد أننا نستطيع هزيمة أحد ما في إسبانيا وانتصار واحد هو حقيقة ما نستطيع أن نأمل فيه بصورة واقعية . . . ولكن الهزائم ليست شيئاً جديداً في

إسبانيا الفريق المفضل ولكن الكافح بهدف لكل منهما وأجريت الكامبيون بيرو التي وصلت إلى نهائيات كأس العالم ثلاث مرات على التعامل بدون أهداف . . . وكانت الكويت التي يقود بتدريسيها المدرب البرازيلي البرتو بارييرا قد انتهت

لقطة وتعليق
أوسين حارس مرمى فريق شيل لكرة القدم يدفع ويبر لاعب الفريق النمساوي أثناء هجمة خطره على مرمى فريق شيل خلال المباراة التي أقيمت بين الفريقين في مسابقة كأس العالم بإسبانيا أمس الأول .

بأغلى ثمن منتخب روسيا يبيع لاعباً

الغربية ولكن السلطات السوفيتية لم تسمح له بعد مغادرة البلاد . . . واختتم فلاسلاف كولوسكوف تصريحه قائلاً بأن نادي سانت إيسبيد الفرنسي هو الفريق الوحيد الذي تقدم بطلب الحصول على أولي بلوكين .

ملجون دولار ومضى رئيس الاتحاد السوفيتي يقول بأنه إذا أراد بلوكين اللعب خارج الاتحاد السوفيتي فإنه حر فلن تواجهه أي مشاكل لتحقيق رغبته . . . والجدير بالذكر أن بلوكين ٢٩ سنة قد أبدى اهتماماً كبيراً باللعب لأحدى الأندية

العمود الفقري الذي يعتمد عليه الفريق السوفيتي في بطولة كأس العالم . . . وأضاف رئيس اتحاد كرة القدم السوفيتي بأن أولي بلوكين أغل بكثير من ديوجو مارادونا النجم الأرجنتيني الذي اشتراه مؤخراً نادي برشلونة بمبلغ ٧.٧

مع "سب" تضمنون بالتأكد...

... طهيًا سريًا وشهيًا

عأن تشهروا من تحضير المائدة حتى تكون طبقية الضغط "سب" قد أعدت لكم وجبة الطعام بكل توفير . . . ما عليكم إلا أن تتأشروا الوصفات الشهية من "سب" . . . وأن تأشروا الطهي بطنجرة الضغط في الوقت الذي تتدور فيه المائدة . . . بعض مميزات طنجرة الضغط "سب" : . . . تحضير الدجاج بالتزعة خلال ٢٠ دقيقة . . . روستو عجل خلال ١٥ دقيقة . . . لوبياء خضراء خلال ٢٥ دقيقة . . . شوربها بالدجاج خلال ٢٠ دقيقة . . . شركة "سب" هي أول وأكبر منتج طنجرة ضغط في العالم . . . لذلك عندما تتكون بطنجرة ضغط فيأكل الأمان سيكون اختياركم . . .

"سب" - بالتأكد

باخشيون

اشراقه

هاشم عيدها شمس

شهر الحب
● غدا .. سيكون .. الكل ..
● في وضع آخر ..
● فالصوم .. فوق انه ..
● عبادة .. فانه ينطوي على ..
● مشاعر واحاسيس .. ثقافية ..
● و صائفة .. و عتيقة ..
● تتبع من القلب .. في اروع صور ..
● المحبة والشفافية ..
● والصفاء .. من الانسان تجاه ..
● الانسان الآخر ..
● غدا .. سانس بك اكثر من ..
● اي وقت مضى .. وستحس بي ..
● ربما لأول مرة .. كإنسان اشعر ..
● بالحاجة اليك .. وتشعر بالحاجة ..
● الي .. وتشعر في بالحاجة الي ..
● انسلتة اخرى .. وكذا ..
● ذلك ان روح .. الحب .. التي ..
● تملا الانفس بقدم شهر ..
● الغيرات .. هي من ابرز ما يميز ..
● هذا الشهر .. هذه الروح تجف ..
● الكثير من الاحقاد والكراوات ..
● وتفتح الصدور على ابواب الخير ..
● والمحبة .. والصفاء .. لتتبع ..
● الجوانب المظلمة في اصنام ..
● الانسان .. وتحول الحياة الي ..
● احساس بالحب والانساني ..
● المشرق فقط ..
● فانت وهو .. وهي ..
● تملكون مع رمضان وفيه الا ان ..
● تتناسوا كل سقطات الماضي ..
● وماسيه .. والامه .. وتتجهوا ..
● بكل الحب وبكل الخير .. وبكل ..
● الوفاء .. والصفاء .. الي ..
● انسانيتمكم .. فهي الاقوى ..
● باستقرار ..
● فالانسان الذي يفقد ..
● انسانيته في لحظة غضب يمكن ان ..
● يعثر عليها في لحظات الايمان ..
● العميقة .. لاسيما وان هذه ..
● اللحظات .. تملا اصناف ..
● بالطمأنينة والهدوء وتجعله اكثر ..
● ميلا الي الخير والمحبة والصفاء ..
● وانت يا ايها الانسان ..
● يا ايها العزيز .. يا ايها الصالح ..
● الرياني .. الا ترى ان وقفة ..
● طاهرة .. ولحظة .. تدبر ..
● اعظم من كل الدنيا .. في يوم ..
● كهذا وفي مناسبة كمناسبة حلول ..
● شهر رمضان ..
● انها دعوة الي اصحاب ..
● القلوب .. والجوارح ..
● والكلمة .. والمصدرة .. بان ..
● تقى .. بان تحب .. بان ..
● تتخلل عن الامم .. عن ..
● الجراح .. عن الصنعة .. عن ..
● الشعور بالظلم .. لتكون ..
● نقيضا .. ثقافة انسانيتمكم ..
● وبنينا برامة مشاعر الطيبة ..
● ونقيا نداء ضمير الصافي ..

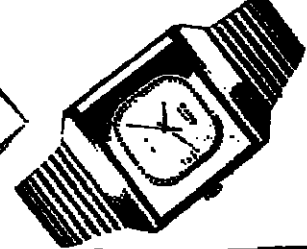
● بعد ان التقى ..
● به .. الاثافي .. في المغرب ..
● وموريتانيا والجزائر ..
● والاعاءات فكرية ولغوية ..
● واجتماعية تشكل مادة ..
● ثرة للاذاعة السعودية ..
● عند الاستاذ عبدالله ..
● الشايع كبير المذيعين ..
● بذاعة جده الي موقعه ..
● وفي جعبته ثمان حلقات في ..
● برنامج .. لقاء الاثافي ..
● استضاف فيها بعض ..
● اساتذة الجامعات ورجال ..
● الفكر وعلماء المسلمين ..
● لقاءه بشيعة ايلم مع ..
● الامم والاسرة في الطائف ..
● ويصل الاستاذ صبي ..
● الصارفي الحق التعليمي ..
● السعودي في الولايات ..
● المتحدة الذي قال .. ان ..
● رمضان في المملكة له من ..
● المزايا الدينية والاجتماعية ..
● ما لا تتوفر في بلاد اخرى ..
● يحكم وجوب الحرمين ..
● الشريفين ..
● السيد عبدالله محمد ..
● الذهب سفير سلطنة عمان ..
● في الخاتمة سلم امير رسالة ..
● من السلطان قابوس الي ..
● امير دولة البحرين سمو ..
● الشيخ عيسى بن سلمان ..
● ال خليفة ..
● الرسالة تتعلق بالوقوف ..
● العربي المالي في ضوء ..
● الفرو الصهيوني ..
● اللبناني ..
● عدد كبير من الاسماء ..
● والزلاء .. زاروا الاستاذ ..
● عزيز ضياء في منزله عقب ..
● منادته المستفيضة اثر ..
● وعكس صحة ازم معها ..
● المستشفى لمدة ايام ..
● سلمات ..
● الرئيس الجزائري ..
● الشاذلي بن جديد تسلم ..
● رسالة امين من الرئيس ..
● الايطالي سلفو برينيني ..
● وقد سلم الرسالة السيد ..
● ايميليو كولامبو وزير ..
● خارجية ايطاليا الذي ..
● وصل الي الجزائر امس ..
● الرسالة .. تستعقب ..
● بالقضايا الدولية ..

● فواصل ..
● لا شيء اروع من ثقافة ..
● المشاعر .. و صفاء ..
● الروح .. وطهارة ..
● الضمير ..

مكتبة
عكاظ
للتوزيع

فرطاسية - كتب عصرية - كتب انجليزية - فوايد - صحف اسلامية

الفكراني
للتنجارية
الرياض - ت. ٤٧٨١٧٧٥ - ج. ٤ - ٧٤٣١١٥٤



RADO
شباب الازفة - شيل فكتة - شيل فكتة



جموع المواطنين يبايعون العهد ويجددون العهد بالاخلاص والولاء للمليك وللوطن ..

اجراءات صارمة ضد محاولات الحصول على الارض بطرق غير مشروعة

البلديات تبيع الأراضي لإنشاء محطات البنزين والمحطات

الشريف منصور (الطائف)
وزارة الشؤون البلدية والقروية
انتهت من اعداد مشروع يسمح للبلديات
والبلديات تبيع الأراضي لإنشاء محطات
البنزين والمحطات ومواقف السيارات
وتجديدها من المرافق ..
وقد تم رفع هذا المشروع للمقام السامي
للموافقة عليه .. واكد سمو الامير متعب بن
عبد العزيز وزير الشؤون البلدية والقروية



الامير متعب

ثلاث قرى بالجنوب تستفيد من كهرباء جيزان

مرعي عيسى (ابها)
مصدر مسئول بالشركة الموحدة للكهرباء
بالمنطقة الجنوبية .. على ما نشرته
.. كذا .. ٧/٢٦ و ٨/٢٦ حل حلة
سكان قرى العقدة وقاسرة والتعليم
الكهرباء .. فاك ان هذه القرى الثلاث سيتم

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

للسنة العاشرة في مسابقة «وسام فلسطين»

الامانة العامة لجامعة الدول العربية في مدينة
بغداد يوم ٢٦ محرم من العام القديم ..
سوف تتناول هذه المسابقة الفنية
الفلسطينية والحق العربي في السيادة على
اراضيه .. وقد طالت الوزارة من جميع
ادارات التعليم طرح هذه المسابقة على
المدارس والراكز الصفية والكشافة لتتمكن
من الاشتراك بها في الموعد المناسب خاصة
وان المسابقة تعبر فرصة للطلاب ليراز
مواهبهم الفنية شريفة ان لا تكون مشاركتهم
في عمل الرسومات واللوحات في معرض سابق
وطالت الوزارة من ادارات التعليم ارسال
اللوحات الي الادارة العامة لرعاية الشباب في
موسم العشاء يوم الاربعاء
١٤٠٢/١٠/٢٢ هـ

اساتذة الجامعة يؤلفون

كتب ستة اول ابتدائي
عبدالله حسنين (مكة)
لتأليف كتب تعليم القراءة والكتابة
للمستوى الثلاثي الاول من المرحلة
الابتدائية .. طلت وزارة المعارف من قسم
المتاح وطرق التدريس بكتابة الترتيب بجملة
لم القرى .. ترشيح عدد من الاساتذة
المتخصصين ..
وقد باشرت الكلية بتدريس كل من الدكتور
محمود كامل التلة الاستاذ المساعد بالقسم
والدكتور حسن احمد الغرياني الاستاذ
المساعد اللذين انتهيا بالفعل من تأليف كتاب
القراءة لصف الاول وكتاب القراءة والملم
لكل من الصف الثاني والثالث ..
ويأتي ذلك في إطار التعاون بين وزارة
المعارف ومادة كلية التربية بجملة ام
القرى من اجل تطوير العملية التعليمية
والتعليمية والتي يهتم بها الدكتور محمد اسد
الله عميد الكلية ..

قتل الكلاب في حجة بطريقة انسانية

يدير العيسى (جدة)
منذ ان بدأت شركة النظافة اعمالها في
مدينة حجة وحتى الان استلزمات اعادة اكثر
من عشرة آلاف من الكلاب الضالة ..
اك ذلك الدكتور محمد علي فنان مساعد
امين حجة للشؤون البلدية وقال ان لا احد
يرغب في قتل الحيوانات ولكن معظم هذه
الكلاب هي من الكلاب الضالة المصابة
بالاسهال والتي تشكل خطورة على

بعد ملازمته الفراش

منذ اسبوع المضي عقب
اصابه بانزلق غصوري ..
يستند حاليا الدكتور
مطفى البشير مدير عام
حماية البيئة بمصلحة
الارصاد وحماية البيئة
التابعة لوزارة الدفاع
والطيران ..
- البشير قطع عن العمل
بسبب الظروف الصحية
واتصل به العديد من
الاصقاء والزلاء
والاعارب للاطمئنان على
صحته ..

بعد حصوله على

بكالوريوس الهندسة
المدنية بتقدير ممتاز ..
غادر حجة الي الولايات
المتحدة الأمريكية
المهندس .. عماد صافي
نحلائ .. وقبل سفره
دعي مجموعة من الزلاء
والاصقاء لحفل
بمناسبة التخرج ..

في نيويورك يتعرض

تتمثل الحيرة للخطر في
الوقت الحاضر ويحتاج الي
١٠٠ مليون دولار
لاتدانة ..
- اللجنة التي امر الرئيس
الأمريكي رونالد ريغان
بتشكيلها لفحص التمثل
اقتصاد ان سلحه
الخارجي يتعرض للتلد
كنا ان تكتيب الداخلي
معرض للخطر ..
- ويدات حملة اسريكية
لجميع الاموال اللازمة
لاتدانة التمثل الذي مر
شمل الولايات المتحدة ..

احمد سعيد يحي (الرياض)

تشارك وزارة المعارف في مسابقة «وسام
فلسطين» لرسم الأطفال .. التي تنظمها

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

الاعلى (ابها)

محاولة جديدة بينها حاليا بعض
اصحاب النفوس الضعيفة للحصول على
اراضي نوى النخل المحذور في ابها بدون
وجه حق وذلك بتقديم عقود ايجار وهمية
تثبت اقامتهم داخل ابها وذلك بمساعدة
بعض معارفهم واصدقائهم ..

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

الاعلى (ابها)

للبيع

قطع اراضي محدودة

تصلح لأعمال المستودعات والأعمال التجارية وبمحات

تبدأ من ٣٣٠٠ متر مربع وعلى شوارع مستقلة

غربي الخط السريع وبجوار شلاحة الشربيلي

مباشرة ..

المكتب: للرعية والنفوس

بالمبنى الجديد لشركة: عبد اللطيف جميل المتحدة

بشايح الستين (شمال كوبري الملك فهد)

تليفون: ٢٦٠٤٤٨٨ - ٢٦٠٤٤٦٦

مواعيد العمل

من الساعة ٨:٣٠ إلى الساعة ٣:٠٠ مساءً

من الساعة ٤:٣٠ إلى الساعة ٢:٠٠ مساءً